



FRANCISCO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 21/10/2021

v 1.4.3

d616a79d6c7398cd3e5273de9d167cf2

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

I. FORMACIÓN ACADÉMICA

- #1. Licenciado en Medicina (Premio Extraordinario de Licenciatura).
- #2. Doctor en Medicina con Mención Europea (Premio Extraordinario de Doctorado).
- #3. Especialidad (vía MIR) en Medicina de la Educación Física y el Deporte (Premio al Mejor Curriculum MIR Colegio Oficial de Médicos)

II. ACTIVIDAD DOCENTE

- #1. Becario del programa de Formación de Profesorado Universitario (FPU) del MECD (2001-2005).
- #2. Becario Post-Doc (MECD/FULBRIGHT) en la Scuola di Medicina dello Sport Universita La Sapienza di Roma.
- #3. Docencia reglada grado y posgrado en el Departamento de Anatomía y Embriología Humana de la Universidad de Cádiz como Profesor Colaborador (2006/07), Contratado Doctor (2007-20010), Titular de Universidad (2010-2006) y Catedrático de Universidad (2016-actualidad).
- #4. Evaluado por el programa DOCENTIA con resultado de FAVORABLE, CON MENCIÓN DE EXCELENCIA DOCENTE.
- #5. IP de varios proyectos de innovación docente además de haber completado numerosos cursos sobre formación continua del PDI organizados por el Área de Personal de la UCA

III. ACTIVIDAD INVESTIGADORA:

- #1. 4 SEXENIOS de investigación reconocidos por CNEAI (próximo periodo 2018-2023)
- #2. 44 artículos en revistas indexadas en JCR, 22 de ellos en T1, ocupando posición de liderazgo en 29.
- #3. 106 contribuciones en congresos de la especialidad nacionales e internacionales.
- #4. 2 capítulos de libro en lengua inglesa en editoriales de prestigio (Springer; Bentham Science).
- #5. 2 premios a la mejor comunicación en congresos.
- #6. 7 premios de Reales Academias de Medicina y Cirugía.
- #8. Participación como IP o Colaborador en 17 proyectos en convocatoria pública competitiva.
- #9. 7 estancias postdoctorales en Centros Internacionales por un total de 29 meses.
- #10. Miembro directorio evaluadores ANEP .

**C****V****n**

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

d616a79d6c7398cd3e5273de9d167cf2

IV. TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO

- #1. 1 SEXENIO de TRANSFERENCIA (periodo 2006-2015) reconocido por CNEAI convocatoria piloto 2018
- #2. Coordinador Cátedra Externa Universidad Empresa (UCA-SANRO), con efectos económicos y administrativos equiparables a Vicedecano (2007-2015).
- #3. Co-autor de 4 patentes con titularidad UCA
- #4. Contratos de transferencia al sector productivo al amparo del artículo 83 LOMLOU (4 años)
- #5. Asesor médico de la Federación Española de Deportes para personas con Discapacidad Intelectual (FEDDI) #6. Asesor médico de la Federación Española de Baloncesto (FEB)
- #7. IP de 4 proyectos internacionales obtenidos en convocatoria pública competitiva (Programa de Cooperación Interuniversitaria [AECID])
- #8. Asesor externo del Instituto Andaluz del deporte (IAD) dependiente de la Consejería de Cultura y Deporte de la Junta de Andalucía para la elaboración de dos informes sobre organización y planificación de recursos sanitarios en el ámbito deportivo
- #9. Miembro del grupo de trabajo "Nutrición Deportiva" de la Sociedad Española de Medicina del Deporte (SEMEDE/FEMEDE)
- #10. Colaborador del magazine matinal "Servicio Público" de la emisora municipal Onda Cádiz Televisión para presentar y debatir temas relacionados con salud y deporte.

V. EXPERIENCIA EN GESTIÓN UNIVERSITARIA

- #1. Director de la Escuela Profesional de Medicina de la Educación Física y el Deporte de la UCA (2015-Actualidad).
- #2. Tutor programa Atención de la Diversidad UCA (2009-Actualidad)



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

3 SEXENIOS de investigación reconocidos por CNEAI (próximo periodo a evaluar 2018-2023)
1 SEXENIO de transferencia reconocido por CNEAI (convocatoria piloto 2018)
44 artículos publicados en JCR con posición de liderazgo en 29

**FRANCISCO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ**

Apellidos: **ORDOÑEZ MUÑOZ**
 Nombre: **FRANCISCO JAVIER**

ORCID: **0000-0002-0191-503X**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Cádiz
Departamento: ANATOMIA Y EMBRIOLOGIA HUMANA, Facultad de Medicina
Categoría profesional: CATEDRATICO UNIVERSIDAD
Fecha de inicio: 2016
Modalidad de contrato: Funcionario/a

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Cádiz	PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	01/04/2010
2	Universidad de Cádiz	PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	01/05/2007
3	Universidad de Cádiz	PROFESOR COLABORADOR DOCTOR	04/10/2006

1 Entidad empleadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD
Fecha de inicio-fin: 01/04/2010 - 04/12/2017 **Duración:** 7 años - 8 meses

2 Entidad empleadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR CONTRATADO DOCTOR
Fecha de inicio-fin: 01/05/2007 - 31/03/2010 **Duración:** 2 años - 10 meses

3 Entidad empleadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: PROFESOR COLABORADOR DOCTOR
Fecha de inicio-fin: 04/10/2006 - 30/04/2007 **Duración:** 1 año - 1 mes



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

Nombre del título: Licenciado en Medicina y Cirugía

Entidad de titulación: Universidad de Cádiz

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 30/06/2000

Doctorados

Programa de doctorado: DOCTOR CON MENCIÓN EUROPEA

Entidad de titulación: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS

Fecha de titulación: 2005

Doctorado Europeo: Si

Fecha de mención: 2005

Título de la tesis: IDENTIFICACION DE BIOMARCADORES ANTROPOMETRICOS Y SEROHEMATICOS DE ACTIVIDAD FISICA EN JOVENES CON SINDROME DE DOWN

Director/a de tesis: Rosety-Plaza, Manuel

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Premio extraordinario doctor: Si

Fecha de obtención: 2006

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Italiano	B1	B1	B1	B1	B1
Inglés	C2	C2	C2	C2	C2

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** INDIVIDUALIDAD MOLECULAR EN PACIENTES CON TUMORES CEREBRALES
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CADIZ. FACULTAD DE MEDICINA
Alumno/a: IRENE IGLESIAS LOZANO
Fecha de defensa: 10/12/2019
- Título del trabajo:** COMPORTAMIENTO DE MEDIADORES PRO-INFLAMATORIOS FRENTE A UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO AERÓBICO EN PERSONAS CON RETRASO MENTAL.
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CADIZ. FACULTAD DE MEDICINA



Alumno/a: Sebastian Zapata Pulido
Fecha de defensa: 10/11/2015

- 3 Título del trabajo:** MEJORA DE LAS DEFENSAS ANTIOXIDANTES A TRAVÉS DEL EJERCICIO AERÓBICO DE MUJERES CON SÍNDROME METABOLICO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. MEDICINA
Alumno/a: Diaz-Ordoñez, Antonio Jesus
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 2011
- 4 Título del trabajo:** UTILIDAD DE LA EDUCACION PARA LA SALUD EN LOS PROGRAMAS DE DETECCIÓN DE TALENTOS DEPORTIVOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Diaz-Ordoñez, Jose Carlos
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 2011
- 5 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL ENTRENAMIENTO REGENERATIVO, JUNTO CON LA SUPLEMENTACIÓN DE VITAMINAS ANTIOXIDANTES, EN LA RECUPERACIÓN DEL CICLISTA AMATEUR
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: PELAYO ARROYO GARCÍA
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 2010
- 6 Título del trabajo:** MEJORA DE LAS DEFENSAS ANTIOXIDANTES EN ATLETAS VARONES DE ALTO RENDIMIENTO CON RETRASO MENTAL
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Garcia-Campanario, Ismael
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 2010
- 7 Título del trabajo:** DISEÑO DE UNA ESTRATEGIA BASADA EN SUPLEMENTOS ANTIOXIDANTES Y ACTIVIDAD FÍSICA PARA REDUCIR EL DAÑO OXIDATIVO EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Pery-Bohorquez, Maria Teresa
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 2009
- 8 Título del trabajo:** EFECTOS DEL EJERCICIO PREVIO DEL TREN SUPERIOR EN LA POTENCIA, EL EQUILIBRIO, Y LA PROPIOCEPCION DEL TREN INFERIOR
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Camps-Olmedo, Alejandro
Fecha de defensa: 2007



- 9** **Título del trabajo:** EL DIAGNÓSTICO DE SUPEROINFERIORIDAD DE LA CABEZA HUMERAL: TEST MANUAL Y REFERENCIAS RADIOLÓGICAS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. CIENCIAS MORFOLÓGICAS
Alumno/a: ÁNGEL OLIVA PASCUAL-VACA
Fecha de defensa: 2007
- 10** **Título del trabajo:** LA ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR COMO ESTRATEGIA PARA REDUCIR EL DAÑO OXIDATIVO EN PERSONAS CON SÍNDROME DE DOWN
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Prado-Fernandez, Manuel
Fecha de defensa: 2007
- 11** **Título del trabajo:** EFECTOS BENEFICIOSOS DEL EJERCICIO FÍSICO AERÓBICO ACUÁTICO EN SUJETOS CON FIBROMIALGIAS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Martín-Marfil, Gemma
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 2006
- 12** **Título del trabajo:** ESTUDIO COMPARATIVO DEL DESARROLLO DE LA HUELLA PLANTAR EN DIFERENTES MOMENTOS DEPORTIVOS
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Muñoz-Medina, Socorro
Fecha de defensa: 2006
- 13** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA EN LOS VALORES CINEANTROPOMÉTRICOS EN PERSONAS CON SÍNDROME DE DOWN
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANAS
Alumno/a: Oliva-Martínez, María José
Fecha de defensa: 2006
- 14** **Título del trabajo:** INTERRELACION ENTRE EJERCICIO FÍSICO Y CALIDAD DE VIDA EN PERSONAS MAYORES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ. CIENCIAS MORFOLÓGICAS
Alumno/a: García-Fernández-Caro, Domingo Manuel
Fecha de defensa: 2006
- 15** **Título del trabajo:** MEJORA DE LAS DEFENSAS ANTIOXIDANTES A TRAVÉS DEL EJERCICIO AERÓBICO DE MUJERES CON SÍNDROME METABÓLICO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
- 16** **Título del trabajo:** ANTIOXIDANTES, EN LA RECUPERACIÓN DEL CICLISTA AMATEUR
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE



Actividad sanitaria

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- Otras actividades relevantes:** Médico habilitado por AEPSAD (Agencia Española Protección Salud Deportistas) para recogida de muestras de controles antidopaje. 2002-Actualidad
Entidad de realización: Agencia Española de Protección de la Salud de Deportistas (AEPSAD). Consejo Superior de Deportes (CSD))
Tipo de entidad: Agencia Estatal
Fecha de finalización: 2020
- Otras actividades relevantes:** Médico-Asesor Federación Española de Deportes para personas con Discapacidd Intelectual (FEDDI) 2004-Actualidad
Fecha de finalización: 2020
- Otras actividades relevantes:** Médico-Asesor Federación Española de Baloncesto (FEB) 2004-2014
Fecha de finalización: 2014
- Otras actividades relevantes:** Médico especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte (via MIR)
Entidad de realización: Escuela de Medicina del Deporte UCA
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de finalización: 2004

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- Nombre del proyecto:** Desarrollo y efectividad de una intervención de mHealth en la mejora de la Alfabetización en Salud y autogestión del paciente pluripatológico con insuficiencia cardíaca: un ensayo controlado aleatorizado”
Entidad de realización: UCA-SAS
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Ciudad entidad realización: Cadiz, Andalucía, España
Nº de investigadores/as: 18
Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2021
Cuantía total: 200.000 €
- Nombre del proyecto:** DISEÑO DE UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO ESPECÍFICO PARA MUJERES CON SÍNDROME DE DOWN FRENTE A DAÑO OXIDATIVO
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:



MINISTERIO DE SANIDAD, POLÍTICA SOCIAL E IGUALDAD

Fecha de inicio-fin: 31/12/2012 - 31/12/2013

Cuantía total: 19.000 €

- 3** **Nombre del proyecto:** MEJORA DE LAS DEFENSAS ANTIOXIDANTES A TRAVÉS DEL EJERCICIO AERÓBICO DE MUJERES CON SÍNDROME METABÓLICO
Ciudad entidad realización: CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES REF. Nº. 004/UPB20/11, España

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

CONSEJO SUPERIOR DE DEPORTES

Ciudad entidad financiadora: España

Fecha de inicio-fin: 03/10/2011 - 2012

Cuantía total: 7.700 €

- 4** **Nombre del proyecto:** AVANCES EN INVESTIGACION EN MEDICINA: SALUD Y EJERCICIO

Ámbito geográfico: Otros

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES Y DE COOPERACIÓN

Nombre del programa: AECID

Cód. según financiadora: C/033273/10

Fecha de inicio: 01/01/2011

Duración: 425 días

Cuantía total: 5.269 €

- 5** **Nombre del proyecto:** PRESCRIPCIÓN DE UN PROGRAMA DE ENTRAMIENTO DE FUERZA EN CIRCUITO COMO ESTRATEGIA ANTIOXIDANTE EN JÓVENES CON SÍNDROME DE DOWN.

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ

Nº de investigadores/as: 8

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Cód. según financiadora: DEP2009-13444/DEPO

Fecha de inicio: 01/01/2010

Duración: 1095 días

Cuantía total: 36.300 €

- 6** **Nombre del proyecto:** EFECTO INTEGRADOR EN PERSONAS CON, SINDROME DE DOWN. EJERCICIO DE, FUERZA EN CIRCUITO FRENTE A LA, OXIDACION

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): GABRIEL FORNIELES GONZALEZ

Nº de investigadores/as: 9

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DE LA AGENCIA ESPAÑOLA DEL COOPERACIÓN INTERNACIONAL (AECI), MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES Y COOPERACIÓN

Cód. según financiadora: A/027762/09

Fecha de inicio: 20/12/2009

Duración: 376 días

Cuantía total: 14.400 €



- 7** **Nombre del proyecto:** DEFICIENCIAS MICRONUTRICIONALES VITAMINICAS Y SU REPERCUSION EN LAS DEFENSAS ANTIOXIDANTES EN MUJERES ADOLESCENTES OBESAS
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ
Nº de investigadores/as: 6
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DE LA AGENCIA ESPAÑOLA DEL COOPERACIÓN INTERNACIONAL (AECI) , MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES Y COOPERACIÓN
Cód. según financiadora: A/018900/08
Fecha de inicio: 17/12/2008 **Duración:** 365 días
Cuantía total: 8.750 €
- 8** **Nombre del proyecto:** E.F.E.C.T.O. (EJERCICIO FISICO COMO ESTRATEGIA CARDIOSALUDABLE EN EL TRATAMIENTO DE LA OXIDACION): DOWN REDOX
Ámbito geográfico: Autonómica
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ
Nº de investigadores/as: 5
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
Cód. según financiadora: SAF2008-03265
Fecha de inicio: 02/12/2008
Cuantía total: 6.000 €
- 9** **Nombre del proyecto:** OBEXIDATION: COMBINACIÓN DE SUPLEMENTOS NUTRICIONALES Y EJERCICIO EN AYUNO CONTRA LA OBESIDAD Y LA OXIDACIÓN EN DEPORTISTAS DE ALTO NIVEL CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL.
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ
Nº de investigadores/as: 5
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PÚBLICOS
Cód. según financiadora: 19/UPB10/08
Fecha de inicio: 11/07/2008 **Duración:** 112 días - 1 hora
Cuantía total: 16.341,6 €
- 10** **Nombre del proyecto:** INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA DESARROLLADO POR FOVENES ADULTOS CON SINDROME METABÓLICO EN LA ETIOPATOGENIA DE LA PLACA DE ATEROMA.
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ
Nº de investigadores/as: 5
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, JUNTA DE ANDALUCÍA
Cód. según financiadora: JA-CTD2006-03
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 365 días
Cuantía total: 9.600 €
- 11** **Nombre del proyecto:** D.E.S.A.F.I.O. SPECIAL OLYMPICS: DISEÑO DE UNA ESTRATEGIA BASADA EN SUPLEMENTOS ANTIOXIDANTES Y ACTIVIDAD FÍSICA PARA REDUCIR EL DAÑO OXIDATIVO EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL.
Ámbito geográfico: Nacional
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ
Nº de investigadores/as: 4
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA



Cód. según financiadora: 27/UPB10/07

Fecha de inicio: 30/07/2007

Duración: 93 días - 1 hora

Cuantía total: 7.110,4 €

- 12 Nombre del proyecto:** INFLUENCIA DE UN PROTOCOLO DE ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR DE TIPO AERÓBICO EN LOS NIVELES DE MEDIADORES PROINFLAMATORIOS Y RECEPTORES DE MONOCITOS DE MUJERES CON SINDROME DE DOWN.

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ

Nº de investigadores/as: 5

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA

Cód. según financiadora: 21/UPB20/07

Fecha de inicio: 30/07/2007

Duración: 93 días - 1 hora

Cuantía total: 5.968,6 €

- 13 Nombre del proyecto:** VALORACION ISOCINETICA DE COLUMNA LUMBAR:VALIDACION DE CRITERIOS DE NORMALIDAD Y ESTUDIO COMPARATIVO CON PATOLOGIAS FRECUENTES DE NUESTRO MEDIO.

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ

Nº de investigadores/as: 7

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PRIVADOS

Cód. según financiadora: MAPFRE2006

Fecha de inicio: 16/02/2006

Duración: 318 días

Cuantía total: 13.200 €

- 14 Nombre del proyecto:** REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE RECEPTORES FC GAMMA MACROFÁGICOS EN INDIVIDUOS CON FACTORES DE RIESGO ATEROSCLERÓTICOS SOMETIDOS A UN PROTOCOLO DE ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR.

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY PLAZA

Nº de investigadores/as: 7

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PÚBLICOS

Cód. según financiadora: JA-CTD2005-02

Fecha de inicio: 28/11/2005

Duración: 365 días

Cuantía total: 12.000 €

- 15 Nombre del proyecto:** ANALISIS DE DISTINTOS PROTOCOLOS ESTANDARIZADOS EN EL TRATAMIENTO MINIMAMENTE INVASIVO DE LA TENDINITIS DE INSERCCION ROTULIANA

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ

Nº de investigadores/as: 4

Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PRIVADOS

Cód. según financiadora: MAPFRE18INPR0381

Fecha de inicio: 01/03/2005

Duración: 305 días

Cuantía total: 9.000 €

- 16 Nombre del proyecto:** ESTIMACIÓN DEL ESTRÉS METABÓLICO SUFRIDO POR EL ORGANISMO DURANTE EL BUCEO DEPORTIVO-RECREATIVO.

Ámbito geográfico: Autonómica



Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY PLAZA
Nº de investigadores/as: 4
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PÚBLICOS
Cód. según financiadora: 2004-044/02
Fecha de inicio: 02/12/2004 **Duración:** 365 días
Cuantía total: 20.455,34 €

17 Nombre del proyecto: DISEÑO Y VALIDACIÓN DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE EN MEDIO ACUÁTICO Y TERRESTRE COMO ADYUVANTE EN LA INTEGRACIÓN SOCIAL Y LA SALUD DE JÓVENES CON SÍNDROME DE DOWN.

Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY PLAZA
Nº de investigadores/as: 5
Nombre del programa: OTROS PROGRAMAS, ORGANISMOS PÚBLICOS
Cód. según financiadora: 2003/319745
Fecha de inicio: 11/12/2003 **Duración:** 366 días
Cuantía total: 17.426 €

18 Nombre del proyecto: VALORIZACIÓN ENZIMÁTICA DEL EFECTO TOXICO-BIOLÓGICO DE ORGANOFOSFORADOS SEGÚN VIA DE PENETRACIÓN. EFECTOS EN PRIMERAS ETAPAS DEL DESARROLLO ANIMAL.

Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL ROSETY PLAZA
Nº de investigadores/as: 5
Nombre del programa: FONDO DE INVESTIGACIÓN SANITARIA (FIS), MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Cód. según financiadora: FIS01-0250
Fecha de inicio: 20/08/2001 **Duración:** 863 días - 1 hora
Cuantía total: 18.511,17 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

1 Título propiedad industrial registrada: CHALECO PARA CARGA DE PESO DE APLICACIÓN A RATAS EN INVESTIGACIÓN

Inventores/autores/obtentores: MANUEL ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISCO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ

Entidad titular de derechos: Universidad de Cádiz

Nº de solicitud: P201300508

País de inscripción: España, Andalucía

Fecha de registro: 23/05/2013

Fecha de concesión: 23/05/2013



- 2 Título propiedad industrial registrada:** EXTENSOR DE GOTA SANGUÍNEA SOBRE PORTAOBJETOS
Tipo de propiedad industrial: Modelo de utilidad
Inventores/autores/obtenedores: JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ
Entidad titular de derechos: Universidad de Cádiz
Nº de solicitud: 1048678U
- 3 Título propiedad industrial registrada:** PUNTERO MARCADOR ANTROPOMETRICO
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtenedores: MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ
Entidad titular de derechos: Universidad de Cádiz
Nº de solicitud: P200300846
- 4 Título propiedad industrial registrada:** TRAYECTORIA DE NADO
Tipo de propiedad industrial: Patente de invención
Inventores/autores/obtenedores: MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ
Entidad titular de derechos: Universidad de Cádiz
Nº de solicitud: P200400521

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Rosety; Diaz; Rosety; Orodnez; Garcia-Gomez; Bernardi; Alvero-cruz. Effects of Resistance Training in Muscle Mass and Markers of Muscle Damage in Adults with Down Syndrome. Int J Environ Res Public Health. 18 - 17, pp. 8996. MDPI, 26/08/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** Garcia-Romero; Ordonez; Reyes; Rodriguez; Oliva-Pascual Vaca. Muscle Damage Biomarkers in Congestion Weeks in English Premier League Soccer Players: A Prospective Study for Two Consecutive Seasons. Int J Environ Res Public Health. 18 - 15, pp. 7960.. MDPI, 28/07/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** Rosety Rodriguez; Sanchez; Diaz; Diaz; Rosety; Ordoñez. Perceived Stress and Increased Food Consumption during the 'Third Wave' of the COVID-19 Pandemic in Spain. Nutrients. 13 - 7, pp. 2380. MDPI, 12/07/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4** Sanchez 1; Fernandez; Diaz; Rosety Rodriguez; Ordonez; Diaz; Rosety. Consumption of over-the-Counter Drugs: Prevalence and Type of Drugs. Int J Environ Res Public Health. 18 - 11, pp. 5530. MDPI, 21/05/2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
- 5** Alvero-cruz; Fernandez; Martinez; Rosety; Diaz; Rosety-Rodriguez; Ordonez. Proposed cut-off points for anthropometric and bioelectrical measures based on overweight and obesity criteria in Spanish institutionalised elderly people. PLOS ONE. 16 - 3, pp. e0248028.. PLOS, 08/05/2021.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 6 Sanchez; Avellaneda; Diaz; Vara; Ordonez. Knowledge and Practice of Health Professionals in the Management of Dysphagia. Int J Environ Res Public Health. 18 - 4, pp. 2139. MDPI, 22/02/2021.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 7 Sanchez; Ramirez; Peinado; Diaz; Ordonez. Nurse and Nursing Students' Opinions and Perceptions of Enteral Nutrition by Nasogastric Tube in Palliative Care. Nutrients. 13 - 2, pp. 402. MDPI, 27/01/2021.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 8 M Rosety-Rodriguez; M Bernardi; I Rosety; AJ Diaz; MA Rosety; A Pascual-Vaca; JR Alvero-Cruz; FJ Ordonez. A short-term circuit resistance training improved antioxidants in sedentary adults with Down syndrome. Oxidative Medicine and Cellular Longevity. MDPI, 15/12/2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 9 JR Alvero-Cruz; R Vazquez; I Rosety; AJ Diaz; MA Rosety; M Rosety-Rodriguez; FJ Ordonez. Sex-differences for predicting metabolic syndrome by adipose dysfunction markers in institutionalized elderly. European Journal of Cardiovascular Nursing. 20, Oxford University Press, 15/12/2020.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: No

Tipo de soporte: Revista

- 10 JR Alvero-Cruz; V Parent; J Garcia; I Rosety; MA Rosety; A Diaz; FJ Ordonez; M Rosety-Rodriguez. The Predictive Role of Raw Bioelectrical Impedance Variables in Disordered Eating Attitudes in Female Ballet Dance Students. Nutrients. MDPI, 02/11/2020.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 11 JR Alvero-Cruz; M Parent; J Garcia-Romero; M Carrillo-Albornoz; FJ Ordonez; P Nikolaidis; B Kenetchle. Prediction of Performance in a Short Trail Running Race: The Role of Body Composition. Frontiers in Physiology. 10, pp. 1306 - 1309. Frontiers, 16/10/2019.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 12 Miguel Angel Rosety; Antonio Jesús Díaz; Maria Teresa Pery; Francisco Brenes-Martin; Manuel Rosety-Rodriguez; Natalia Garcia; Francisco Javier Ordonez; Ignacio Rosety. Exercise improved semen quality and reproductive hormone levels in sedentary obese adults. Nutrición Hospitalaria. 34 - 3, pp. 603 - 607. 2017.

Tipo de producción: Artículo científico
Autor de correspondencia: Si

Tipo de soporte: Revista

- 13 IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MARIA TERESA PERY BOHORQUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. Circuit resistance training improved endothelial dysfunction in obese aged women. Nutrición Hospitalaria. 33 - 1, pp. 131 - 134. 2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Libro

- 14 MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MARIA TERESA PERY BOHORQUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; ROCIO TORO CEBADA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO



ROSETY RODRIGUEZ. A short-term circuit resistance programme reduced epicardial fat in obese aged women. *Nutrición Hospitalaria*. 5 - 32, pp. 2193 - 2197. UNIVERSIDAD DE CADIZ, 2015.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 15** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A SHORT-TERM ARM-CRANK EXERCISE PROGRAM IMPROVED TESTOSTERONE DEFICIENCY IN ADULTS WITH CHRONIC SPINAL CORD INJURY. *International Brazilian Journal of Urology*. 40 - 3, pp. 367 - 372. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

- 16** GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MARIA TERESA PERY BOHORQUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. A home-based treadmill training reduced epicardial and abdominal fat in postmenopausal women with metabolic syndrome. *Nutrición Hospitalaria*. 30 - 3, pp. 609 - 613. 2014. Disponible en Internet en: <<http://europepmc.org/abstract/med/24612998>>.

Tipo de producción: Artículo científico

- 17** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. Ecuación Predictora de Masa Grasa Corporal en Deportistas con Lesión Medular Crónica: Estudio Piloto. *International Journal of Morphology*. 32 - 1, pp. 261 - 266. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

- 18** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. El entrenamiento en tapiz rodante a domicilio mejora la calidad seminal en adultos con diabetes de tipo 2. *Actas Urológicas Españolas*. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

- 19** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. Estimaciones de la Masa Grasa y Masa Muscular mediante Métodos Antropométricos y de Bioimpedancia Eléctrica. *CIENCIA Y SALUD*. 20 - 3, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

- 20** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Home-based treadmill training improved seminal quality in adults with type 2 diabetes. *Actas Urológicas Españolas*. 38 - 9, 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

- 21** MIGUEL MENDOZA PUENTE; ÁNGEL OLIVA PASCUAL-VACA; CLEOFÁS RODRÍGUEZ BLANCO; ALBERTO MARCOS HEREDIA RIZO; DANIEL TORRES LAGARES; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Risk of Headache, Temporomandibular Dysfunction, and Local Sensitization in Male Professional Boxers: A Case-Control Study. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*. 95 - 10, pp. 1977 - 1983. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

- 22** GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. Salivary testosterone and immunoglobulin A were increased



by resistance training in adults with Down syndrome. *Brazilian Journal of Medical and Biological Research*. 47 - 4, pp. 345 - 348. 2014. Disponible en Internet en: <http://https://www.researchgate.net/publication/261516498_Salivary_testosterone_and_immunoglobulin_A_were_increased_by_resistance_training_in_adu>
Tipo de producción: Artículo científico

- 23** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; Camacho, Alejandra; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A short-term training program reduced acute phase proteins in premenopausal women with metabolic syndrome. *Nutrición Hospitalaria*. 28 - 5, pp. 1604 - 1609. UNIVERSIDAD DE CADIZ, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

- 24** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; Camacho, Alejandra; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A short-term training program reduced oxidative damage in elderly diabetic rats. *Revista de Investigación Clínica*. 65 - 4, pp. 331 - 335. UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 25** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; Camacho, Alejandra; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; Pardo, Antonio; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A short-term training program reduced oxidative damage in elderly diabetic rats. *Revista de Investigación Clínica*. 65 - 4, pp. 331 - 335. UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=A+short-term+training+program+reduced+oxidative+damage+in+elderly+diabetic+rats.>>

Tipo de producción: Artículo científico

- 26** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; Camacho, Alejandra; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; Diaz-ordoñez, Antonio; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. AEROBIC TRAINING REDUCED SEMINAL OXIDATIVE DAMAGE IN ADULTS WITH METABOLIC SINDROME. *Histology and Histopathology*. 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

- 27** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; Camacho, Alejandra; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ANTIINFLAMATORY EFFECT OF EXERCISE VIA REDUCED LEPTIN LEVELS IN OBESE WOMEN WITH DOWN SYNDROME. *International Journal of Sport Nutrition & Exercise Metabolism*. 23 - 3, pp. 239 - 244. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23307488>>

Tipo de producción: Artículo científico

- 28** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; Camacho, Alejandra; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. Aerobic training improved low-grade inflammation in obese women with intellectual disability. *Journal of Intellectual Disability Research*. 7, UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23742222>>

Tipo de producción: Artículo científico

- 29** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; Camacho, Alejandra; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; Bernardi, Marco; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. Arm-cranking exercise reduced oxidative damage in adults with chronic spinal cord injury. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*. 94 - 12, pp. 2336 - 2341. 2013. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23811316>>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 30** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Central obesity measurements predict metabolic syndrome in a retrospective cohort study of postmenopausal women. *Nutrición Hospitalaria*. 28 - 6, pp. 1912 - 1917. 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 31** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Correlaciones entre Marcadores de Grasa Abdominal Obtenidos por Densitometría y Técnicas Antropométricas Convencionales en Mujeres Postmenopausicas con Síndrome Metabólico. *International Journal of Morphology*. 31 - 4, pp. 1415 - 1420. 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 32** JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; Álvarez-carnero, Enrique; Fernandez-garcia, J; Barrera-exposito, J; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ESTIMACIONES DE LA MASA GRASA Y LA MASA MUSCULAR POR METODOS ANTROPOMETRICOS Y DE BIOIMPEDIANCIA ELECTRICA. *SALUD(I)CIENCIA*. 20 - 3, pp. 235 - 241. UNIVERSIDAD DE CADIZ, 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 33** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; Camacho, Alejandra; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. Exercise reduced inflammation: but for how long after training?. *Journal of Intellectual Disability Research*. 13, pp. AHEAD - AHEAD. 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 34** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. HOME BASED TREADMILL TRAINING IMPROVED SEMOINAL QUALITY IN ADULTS WITH TYPE 2 DIABETES. *Actas Urologicas Españolas*. pp. PRINT - PRINT. UNIVERSIDAD DE CADIZ, 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 35** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; Camacho, Alejandra; MANUEL ROSETY PLAZA; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. MEJORAS DEL PORCENTAJE Y DISTRIBUCION ABDOMINAL DE MASA GRASA EN MUJERES CON DISCAPCIDAD INTELECTUAL TRAS ENTRENAMIENTO AEROBICO DE 10 SEMANAS. *International Journal of Morphology (Int J Morphol)*. 31 - 2, pp. 570 - 574. UNIVERSIDAD DE CADIZ, 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 36** GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Maternal fat mass may predict overweight/obesity in non-instituzionalized women with intellectual disability. *Nutrición Hospitalaria*. 28 - 6, pp. 1918 - 1921. 2013.
Tipo de producción: Artículo científico
- 37** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; Camacho, Alejandra; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Reduction of exercise-mediated endothelial dysfunction markers in sedentary adults with chronic spinal cord injury. *Medicina Clínica*. 27, pp. print ahead - print ahead. 2013.
Tipo de producción: Artículo científico

38 FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. SALIVARY TESTOSTERONE AND INMUNOGLOBULIN A WERE INCREASED BY REISISTENCE TRAINING IN ADULTS WITH DOWN SYNDROME. Brazilian Journal of Medical and Biological Research. UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

39 MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. SUPERVISED RESISTENCE TRAINING REDUCED OXIDATIVE DAMAGE IN ADULTS WITH DOWN SYNDROME. Medicina dello Sport. pp. PRINT - PRINT. UNIVERSIDAD DE CADIZ, 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

40 MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; Camacho-molina, Alejandra; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; Pardo, Antonio; MANUEL ROSETY PLAZA; JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 6-WEEK TRAINING PROGRAM INCREASED MUSCLE ANTIOXIDANT SYSTEM IN ELDERLY DIABETIC FATTY RATS. Medical Science Monitor. 18 - 9, pp. 346 - 350. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22936183>>.

Tipo de producción: Artículo científico

41 FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; Camacho -molina, Alejandra. AEROBIC TRAINING AT MODERATE INTENSITY REDUCED PROTEIN OXIDATION IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports. 22 - 1, pp. 92 - 94. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20673251>>.

Tipo de producción: Artículo científico

42 MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; Camacho-molina, Alejandra; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. AEROBIC TRAINING IMPROVES ANTIOXIDANT DEFENSE SYSTEM IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. Medicina Buenos Aires. 72 - 1, pp. 15 - 18. 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22257450>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Libro

43 FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. Anti-Inflammatory Effect of Exercise, Via Reduced Leptin Levels, in Obese Women with Down Syndrome. International Journal of Sport Nutrition & Exercise Metabolism. 19, 2012. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23307488>>.

Tipo de producción: Artículo científico

44 JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; Giner, Lluís; Alacid, Francisco; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. SOMATOTIPO, MASA GRASA Y MUSCULAR EN ESCALADORES DEPORTIVOS DE ÉLITE. Int J Morphol. 29 - 4, pp. 1223 - 1230. 2011.

Tipo de producción: Artículo científico

45 MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 12 WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM REDUCED PLASMAIC ALLANTOIN IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. British Journal of Sports Medicine. 44 - 9, pp. 685 - 687. 2010. Disponible en Internet en: <<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19028732>>.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.545

- 46** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM REDUCED LIPOPEROXIDATION IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. *Medicine and Science in Sports and Exercise*. 42 - 5, pp. 461 - 461. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.106

- 47** MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 8-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM INCREASED ADIPONECTIN LEVELS IN YOUNG MALE ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Atherosclerosis (Amsterdam)*. 11, pp. 131 - 131. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.086

- 48** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. AEROBIC TRAINING REDUCED LEPTIN LEVELS IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *Atherosclerosis (Amsterdam)*. 11, pp. 131 - 131. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.086

- 49** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. AEROBIC TRAINING REDUCED URINARY EXCRETION OF 8-HYDROXY-2-DEOXYGUANOSINE IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *Medicine and Science in Sports and Exercise*. 42 - 5, pp. 462 - 462. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.106

- 50** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. ANTHROPOMETRIC MEASUREMENTS AS PREDICTORS OF LEVELS OF AUTOANTIBODIES TO OXIDIZED-LDL IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 40, pp. 20 - 20. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.736

- 51** MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. CORRELACIONES ENTRE DEFENSAS ANTIOXIDANTES E INDICES DE MASA GRASA EN MUJERES CON SINDROME METABOLICO. *Archivos de medicina del deporte*. 27, pp. 415 - 416. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico



- 52** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. FAT MASS WAS INVERSELY ASSOCIATED TO ANTIOXIDANT DEFENSE SYSTEM IN OBESE MALE ADOLESCENTS. *Atherosclerosis (Amsterdam)*. 11, pp. 51 - 51. 2010.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.086
- 53** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. NOTA PREVIA SOBRE MEJORAS DE DEFENSAS ANTIOXIDANTES MEDIANTE EJERCICIO AEROBICO EN MUJERES CON SINDROME METABOLICO. *Archivos de medicina del deporte*. pp. 395 - 396. 2010.
Tipo de producción: Artículo científico
- 54** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. NOTA PREVIA SOBRE TRABAJO DE PRETEMPORADA Y DEFENSAS ANTIOXIDANTES EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL. *Archivos de medicina del deporte*. pp. 410 - 411. 2010.
Tipo de producción: Artículo científico
- 55** GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ. REGULAR EXERCISE IMPROVED ENDOTHELIAL DYSFUNCTION IN YOUNG MALE ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Atherosclerosis (Amsterdam)*. 11, pp. 109 - 109. 2010.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.086
- 56** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; Rosety-Rodríguez,M; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. A 12 WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM INCREASED ADIPONECTIN LEVELS IN MALE ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Medicine and Science in Sports and Exercise*. pp. 440 - 441. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 57** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. A 6 WEEK PROTOCOL BASED ON EXERCISE AND ANTIOXIDANT SUPPLEMENTATION REDUCED MALONDIALDEHYDE IN MENTALLY RETARDED ATHLETES. *Medicine and Science in Sports and Exercise*. pp. 499 - 499. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 58** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. A 6-WEEK PROTOCOL BASED ON EXERCISE AND ANTIOXIDANT SUPPLEMENTATION IMPROVED OXIDATIVE STRESS IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION. *Journal of Sports Science and Medicine*. pp. 118 - 119. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico
- 59** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JOSÉ RAMÓN ALVERO CRUZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. A SHORT- TERM EXERCISE INTERVENTION REDUCED TOTAL MATRIX



METALLOPROEINASE 9 IN PATIENTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Medicine and Science in Sports and Exercise*. pp. 440 - 440. 2009.

Tipo de producción: Artículo científico

- 60** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. APREVIOUS NOTE REGARDING THE INFLUENCE OF STRENGTH TRAINING ON ANTIOXIDANT DEFENCE SYSTEM IN STRESSED RATS. *Journal of Sports Science and Medicine*. pp. 126 - 126. 2009.

Tipo de producción: Artículo científico

- 61** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. PLASMATIC E-SELECTIN LEVELS WERE DECREASED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME ALTER BEING EXERCISED. *Medicine and Science in Sports and Exercise*. pp. 441 - 441. 2009.

Tipo de producción: Artículo científico

- 62** GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. REGULAR EXERCISE REDUCED HOMOCYSTEINEMIA IN ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Journal of Sports Science and Medicine*. pp. 283 - 283. 2009.

Tipo de producción: Artículo científico

- 63** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. 8-WEEKS OF AEROBIC TRAINING PROGRAM DECREASES MALONDIALDEHYDE CONCENTRATION IN STRESSED RATS. *INTERNATIONAL JOURNAL OF EXERCICE SCIENCE*. pp. 15 - 15. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

- 64** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM REDUCED PLASMATIC ALLANTOIN IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *British Journal of Sports Medicine*. pp. 0 - 0. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.126

- 65** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM REDUCED SERUM C-REACTIVE PROTEIN IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. *Archeia Ellinikis Iatrikis*. pp. 363 - 366. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0,028

- 66** MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM REDUCED TUMOR NECROSIS FACTOR ALPHA IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 38 - SUPPL., pp. 12 - 12. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.784

- 67** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. A 6-WEEK PROTOCOL BASED ON EXERCISE AND SUPPLEMENTATION IMPROVED TOTAL ANTIOXIDANT STATUS IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION FROM SPECIAL OLYMPICS. *Atherosclerosis* (Amsterdam). pp. 99 - 99. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.601

- 68** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. ERYTHROCYTE GLUTATHIONE PEROXIDASE ACTIVITY WAS INCREASED BY REGULAR EXERCISE IN EMOTIONALLY STRESSED RATS. *European Journal Of Clinical Investigation* (Print). 38 - SUPPL., pp. 9 - 9. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.784

- 69** GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; Meletis-,Jhon; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. EXERCISE IMPROVES ENDOTHELIAL DYSFUNCTION IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. *INTERNATIONAL JOURNAL OF EXERCICE SCIENCE*. pp. 16 - 16. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

- 70** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. PLASMATIC ADIPONECTIN WAS IMPROVED BY EXERCISE IN FEMALE YOUNG ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Atherosclerosis* (Amsterdam). pp. 133 - 133. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.601

- 71** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; Meletis-,Jhon; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. PLASMATIC E-SELECTIN LEVELS WERE DECREASED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME AFTER EXERCISE TRAINING. *INTERNATIONAL JOURNAL OF EXERCICE SCIENCE*. pp. 19 - 19. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

- 72** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO. REGULAR EXERCISE DECREASED SERUM SOLUBLE INTERCELLULAR ADHESION MOLECULE CONCENTRATION IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. *European Journal Of Clinical Investigation* (Print). 38 - SUPPL., pp. 28 - 29. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.784



- 73** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. REGULAR EXERCISE REDUCED PLASMATIC LEVELS OF IL-6 IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. *Atherosclerosis (Amsterdam)*. pp. 99 - 100. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.601
- 74** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. REGULAR TRAINING MODULATED CARBONYL GROUP LEVELS IN PSYCHOLOGICALLY STRESSED RATS. *INTERNATIONAL JOURNAL OF EXERCICE SCIENCE*. 1 - 5, pp. 20 - 20. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
- 75** ÁNGEL OLIVA PASCUAL-VACA; CLEOFÁS RODRÍGUEZ BLANCO; Solana-Diaz, Maria Teresa; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. RELACIÓN ENTRE LAS REFERENCIAS DE DIAGNÓSTICO RADIOLÓGICO DE LAS DISFUNCIONES OSTEOPÁTICAS DE LA CABEZA HUMERAL EN EL PLANO FRONTAL. *Osteopatía Científica*. 3 - 1, pp. 3 - 7. 2008. Disponible en Internet en: <http://www.elsevier.es/revistas/ctl_servlet?_f=7012&articuloid=13117981>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0
- 76** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. USEFULNESS OF AEROBIC EXERCISE IN MANAGING THE PROINFLAMMATORY STATUS IN ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *Revista Andaluza de Medicina del Deporte*. pp. 10 - 13. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
- 77** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM IMPROVED PROINFLAMMATORY BIOMARKERS IN YOUNG ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 37 - SUPPL., pp. 1 - 2. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.701
- 78** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. CORRELATION BETWEEN GLUTATHIONE PEROXIDASE ACTIVITY AND ANTHROPOMETRICAL PARAMETERS IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *Research in Developmental Disabilities*. 28 - 1, pp. 105 - 108. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.sciencedirect.com/science/article/B6VDN-4JJ87TV-2/2/0721e5aefbec85bbb5eef31361f2ac3b>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1484



- 79** MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ERYTHROCYTE ANTIOXIDANT ENZYMES AS EARLY WARNING BIOINDICATORS OF EXPOSURE TO ANIONIC SURFACTANTS. European Journal Of Clinical Investigation (Print). 37 - SUPPL., pp. 6 - 7. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.701
- 80** MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ERYTHROCYTE ANTIOXIDANT ENZYMES AS EARLY WARNING BIOINDICATORS OF EXPOSURE TO ANIONIC SURFACTANTS. European Journal Of Clinical Investigation (Print). pp. 6 - 7. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.701
- 81** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ERYTHROCYTE MEMBRANE FATTY ACID COMPOSITION REMAINED UNCHANGED AFTER A TRAINING PROGRAM IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. European Journal Of Clinical Investigation (Print). 37 - SUPPL., pp. 8 - 9. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.701
- 82** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. EXERCISE MAY REDUCE OXIDATIVE DAMAGE IN DOWN SYNDROME BY INCREASING TOTAL ANTIOXIDANT STATUS. Medicine and Science in Sports and Exercise. pp. 312 - 312. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.864
- 83** MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. LIPID PEROXIDATION WAS ASSOCIATED TO THE IMPAIRMENT OF THE FERTILIZING CAPABILITY OF GILTHEAD SPERM EXPOSED TO SURFACTANTS. Histology And Histopathology. 22 - 8, pp. 869 - 872. 2007. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-34249693511&partnerID=40&rel=R6.5.0>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.007
- 84** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. LIVER SUPEROXIDE DISMUTASE ACTIVITY WAS INCREASED BY EXERCISE IN EMOTIONALLY STRESSED RATS. Medicine and Science in Sports and Exercise. pp. 253 - 253. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.864



- 85** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. REGULAR EXERCISE ATTENUATED LIPID PEROXIDATION IN ADOLESCENTS WITH DOWN'S SYNDROME. *Clinical Biochemistry*. 40 - 1-2, pp. 141 - 142. 2007. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.clinbiochem.2006.09.013>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.072
- 86** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. 8 WEEK TRAINING INCREASED RESISTENTE TO OXIDATIVE DANAGE IN EMOCIONAL STRESSED RATS BY MEAN OF GLUTATHIONES METABOLISM. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 36, pp. 25 - 26. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.847
- 87** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. 8 WEEK TRAINING PROGRAM ATTENUATES MITHOCONDRIAL OXIDATIVE STRESS IN THE LIVER OF EMOCIONAL STRESSED RATS. *Histology And Histopathology*. pp. 0 - 0. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.182
- 88** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER. AGE SHOULD BE TAKEN INTO ACCOUNT WHEN PERFORMING STUDIES REGARDING PROTEIN OXIDATION IN EMOCIONAL STRESSED RATS. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 36, pp. 25 - 25. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.847
- 89** JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; Huesa-, Francisco. Actualización del trabajo excéntrico de cuádriceps en pacientes en edad laboral con tendinopatía rotuliana. *Patología del Aparato Locomotor*. 4 - 2, pp. 105 - 107. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0
- 90** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; Alejandro Rodriguez Moya. Análisis de las asistencias sanitarias realizadas durante los campeonatos de España infantil y cadete de baloncesto. *Md (Sevilla)*. 6, pp. 3 - 6. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
- 91** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER. COMBINATION OF EXERCISE AND DIETARY VITAMIN SUPPLEMENTATION PROTECTS MITOCHONDRIAL ULTRASTRUCTURE IN THE LIVER OF STRESSED RATS. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 36, pp. 25 - 25. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)



Índice de impacto: 2.847

- 92** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. COMBINATION OF VITAMIN SUPPLEMENTATION AND REGULAR EXERCISE AS THE BEST OPTION TO ANTIOXIDANT STATUS IN EMOTIONAL STRESSED RATS. *Haema*. 9 - 3, pp. 395 - 397. 2006. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-33750578613&partnerID=40&rel=R5.6.0>>.
Tipo de producción: Artículo científico
- 93** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA. EIGHT WEEK MODERATE EXERCISE TRAINING PROGRAM INCREASES PLASMATIC TOTAL ANTIOXIDANT STATUS IN RATS STRESSED BY IMMOBILIZATION. *Haema*. 9 - 1, pp. 122 - 124. 2006. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-33646438079&partnerid=40&rel=r5.6.0>>.
Tipo de producción: Artículo científico
- 94** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. EL MÉDICO DEL DEPORTE EN EL CONTEXTO DE LA NUEVA LUCHA CONTRA EL DOPAJE. *Medicina Gaditana*. pp. 8 - 10. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
- 95** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. GLUCOSA-6-PHOSPHATE-DEHYDROGENASE IS ALSO INCREASED IN ERYTHROCYTES FROM ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *Down'S Syndrome: Research And Practice*. 11, pp. 84 - 87. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,046
- 96** MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; LOURDES FRIAS MOYA-ANGELER; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. HAS THE ORDER OF APPLICATION PF PROOXIDANT OR ANTIOXIDANT FACTOR ANY INFLUENCE ON PROTEIN OXIDATION?. *European Journal Of Clinical Investigation (Print)*. 36, pp. 25 - 25. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.847
- 97** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. INFLUENCE OF 12 WEEK EXERCISE TRAINING ON FAT MASS PERCENTAGE IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *Medical Science Monitor*. 12 - 10, pp. 416 - 419. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.595
- 98** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. INFLUENCE OF REGULAR EXERCISE ON ERYTHROCYTE CATALASE ACTIVITY IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. *Medicina Clinica*. 127 - 14, pp. 533 - 534. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1157/13093724>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.327



- 99** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. NECESIDAD DE APLICAR PROGRAMAS DE ECUACIÓN PARA LA SALUD DIRIGIDOS A JÓVENES DEPORTISTAS: A PROPOSITO DEL BALONCESTO. Revista Pediatría de Atención Primaria. 8 - 30, pp. 139 - 141. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
- 100** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. REGULAR EXERCISE DID NOT MODIFY SIGNIFICANTLY SUPEROXIDE DISMUTASE ACTIVITY IN ADOLESCENTS WITH DOWN'S SYNDROME. British Journal of Sports Medicine. 40 - 8, pp. 717 - 718. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1136/bjism.2005.024315>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.233
- 101** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. REGULAR PHYSICAL ACTIVITY INCREASES GLUTATHIONE PEROXIDASE ACTIVITY IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. Clinical Journal of Sport Medicine. 16 - 4, pp. 355 - 356. 2006. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1097/00042752-200607000-00013>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.672
- 102** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. WEEK TRAINING PROGRAM INCREASED GLUTATHIONE PEROXIDASE ACTIVITY IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. European Journal Of Clinical Investigation (Print). 36 - SUPPL 1, pp. 15 - 15. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.847
- 103** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA. CAMBIOS ANTROPOMETRICOS DE UN EQUIPO TECNICO DEPORTIVO TRAS UN PERIODO DE CONCENTRACION DE 16 DIAS || ANTHROPOMETRIC CHANGES IN A SPORTS TECHNICALS SUPPORT TEAM AFTER A 16-DAY PRE-SEASON CAMPING. 32 - 3, pp. 271 - 272. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
- 104** JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. ERYTHROCYTE ANTIOXIDANT ENZYMES OF GILTHEAD AS EARLY-WARNING BIO-INDICATORS OF OXIDATIVE STRESS INDUCED BY MALATION. Haema. 8 - 2, pp. 237 - 240. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
- 105** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. INCREMENTO DE LA GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA ERITROCITARIA EN JOVENES CON SINDROME DE DOWN TRAS UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FISICA DE 12 SEMANAS. Medicina (Buenos Aires). 65 - 6, pp. 518 - 520. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.364



- 106** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. INFLUENCE OF 12 WEEK EXERCISE TRAINING ON FAT MASS PERCENTAGE IN ADOLESCENTS WITH DOWN SINDROME. *Medical Science Monitor*. 12 - 10, pp. CR416 - CR419. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
- 107** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA. LA ACTIVIDAD FISICA COMO ELEMNTO FUNDAMENTAL EN LA PROMOCIO Y MEJORA DE LA SALUD DE PEROSNAS CON SINDROME DE DOWN: A PROPOSITO DE LA OBESIDAD. *Seleccion*. 15 - 3, pp. 00 - 00. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0
- 108** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. MEDIDAS ANTROPOMETRICAS COMO PREDICTORES DEL COMPORTAMIENTO LIPIDICO SERICO EN ADOLESCENTES CON SINDROME DE DOWN. *Revista de Investigación Clínica*. 57 - 5, pp. 1 - 1. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.258
- 109** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ORGANIZACION, PLANIFICACION, GESTION Y RESULTADOS DE LA ASISTENCIA SANITARIA EN LOS XV JUEGOS MEDITERREANEOS DE ALMERIA 2005. *Md (Sevilla)*. 3, pp. 33 - 43. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
- 110** MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. TIME COURSE VARIATIONS OF ANTIOXIDANT ENZYME ACTIVITIES AND HISTOPATHOLOGY OF GILTHEAD SEABREAM GILLS EXPOSED TO MALATHION. *Histology And Histopathology*. 20 - 4, pp. 1017 - 1020. 2005. Disponible en Internet en: <<http://www.scopus.com/scopus/inward/record.url?eid=2-s2.0-27144503070&partnerID=40&rel=R5.6.0>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.023
- 111** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. A SHORT TERM ARM CRANK EXERCISE PROGRAM IMPROVED TESTOSTERONE DEFICIENCY IN ADULTS WITH CHRONIC SPINAL CORD INJURY. *International Brazilian Jorunal of Urology*. 40 - 3, pp. 367 - 372. UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, 2004.
Tipo de producción: Artículo científico
- 112** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. ANALISIS DE LOS ESTILOS DE APRENDIZAJE PREDOMINATES ENTRE LOS ESTUDIANTES DE CIENCIAS DE LA SALUD. *Enfermería Global*. pp. 01 - 06. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
- 113** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. CAPACIDAD FUNCIONAL EN PERSONAS CON DISCAPACIDAD FÍSICA Y SU RELACIÓN CON LA PRÁCTICA DE ACTIVIDADES LUCO-RECREATIVAS ACUATICAS. *Educacion, Desarrollo y Diversidad*. 6 - 2, pp. 15 - 26. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico

- 114** MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. IDENTIFICACION DE LOS ESTILOS DE APRENDIZAJE PREDOMINANTES EN ESTUDIANTES DE MAGISTERIO D ELA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACION DE LA UNIVERSIDAD DE CADIZ. REVISTA ELECTRÓNICA INTERUNIVERSITARIA DE FORMACION DEL PROFESORADO. 6 - 2, pp. 1 - 6. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
- 115** JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. IN VITRO ACUTE TOXICITY OF ANIONIC SURFACTANT LINEALALKYL BENZENE SULPHONATE (LAS) ON THE MOTILITY OF GILT HEAD (SPARUS AURATA, L) SPERM. Histology And Histopathology. 18, pp. 475 - 478. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.830
- 116** MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. IN VITRO ACUTE TOXICITY OF ANIONIC SURFACTANT LINEAR ALKYL BENZENE SULPHONATE (LAS) ON THE MOTILITY OF GILT HEAD (SPARUS AURATA L.) SPERM. Histology And Histopathology. 18 - 2, pp. 475 - 478. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.830
- 117** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. LA MORFOLOGIA FEMENINA COMO METODO DE VALORACION DE LA ESTETICA CORPORAL EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIAS DE ANDALUCIA(ESPAÑA). Revista brasileira de cineantropometria & desempenho humano (Impresso). pp. 54 - 60. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
- 118** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. THE INFLUENCE OF THE ACTIVE RANGE OF MOVEMENT OF PIANIST'S WRISTS ON REPATITIVE STRAIN INJURY. European Journal Of Anatomy. 7, pp. 75 - 77. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,051
- 119** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; SAGRARIO ROLDAN MICHININA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. ACUTE EFFECTS OF SODIUM DODECYL SULPHATE ON THE SURVIVAL AND ON MORPHO-HISTOCHEMICAL CHARACTERISTICS OF THE TRUNK KIDNEY OF JUVENILE TURBOT SCOPHTHALMUS MAXIMUS L. European Journal Of Histochemistry (Print). 46 - 2, pp. 179 - 184. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.507

- 120** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MANUEL ROSETY PLAZA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE. ANTROPOMETRICAL ANALYSIS OF THE HAND AS REPETITIVE STARIN INJURY (RSI) PREDICTIVE METED IN PIANIST. Italian Journal of Anatomy and Embryology. 17 - 3, pp. 225 - 231. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,076
- 121** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. COMPORTAMIENTO DE PARÁMETROS BIOQUIMICOS Y SU RELACIÓN CON EL RENDIMIENTO FISICO EN PRUEBAS DE ESFUERZO SEGÚN LA HORA DEL DÍA. Habilidad Motriz. 20, pp. 0 - 0. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
- 122** MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. EFECTOS DE LA HORA DEL DÍA SOBRE PARÁMETROS BIOQUÍMICOS Y DESEMPEÑO FÍSICO. Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte Internacional. pp. 0 - 0. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
- 123** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD FISICA EN ALUMNOS DE 3º Y 4º DE CURSO DE ESO EN LA POBLACION DE PUERTO REAL. TAVIRA Revista de ciencias de la educación. pp. 63 - 77. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
- 124** MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GÓMEZ, MARTÍN. ESTUDIO DEL REGISTRO PATRÓN DE LA FRECUENCIA CARDÍACA DURANTE EL TRABAJO FÍSICO REALIZADO POR EL COSTALERO AL ESTILO JEREZANO. Habilidad Motriz. pp. 28 - 30. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
- 125** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO. MORPHO-HISTOCHEMICAL CHANGES IN THE GILLS OF TURBOT, SCOPHTHALMUS MAXIMUS L., INDUCED BY SODIUM DODECYL SULFATE. Ecotoxicology And Environmental Safety (Online). 51 - 3, pp. 223 - 228. 2002. Disponible en Internet en: <www.sciencedirect.com/science/article/B6WVB-45NYP0W-10V/1/6908301122f2aef51edff67893dbd7bc>.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.189
- 126** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; MANUEL ROSETY PLAZA. RESPUESTA MORFOHISTOQUÍMICA DEL INTESTINO E HIGADO DE ALEVINES DE DORADA (SPARUS AURATA) EN EXPOSICIÓN AGUDA A DIFERENTES CONCENTRACIONES DE DOCECIL SULFATO SÓDICO (SDS). Archivo Español de Morfología. 7, pp. 27 - 38. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
- 127** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ. VALORAÇÃO DA INFLUENCIA DOS RITMOS CIRCADIANOS NO RENDIMEINTO DEPORTIVO DE VELOCISTAS. Revista brasileira de ciência e movimento. 10 - 4, pp. 77 - 80. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico



- 128** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO. Valoración de la influencia de los ritmos circadianos en el rendimiento deportivo de velocistas. *Revista Brasileira de Ciência e Movimento*. 10 - 4, pp. 81 - 84. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
- 129** MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. ACUTE TOXICITY OF ANIONIC SURFACTANTS SODIUM DODECYL SULPHATE (SDS) AND LINEAR ALKYL BENZENE SULPHONATE (LAS) ON THE FERTILIZING CAPABILITY OF GILTHEAD (SPARUS AURATA L) SPERM. *Histology And Histopathology*. 16 - 3, pp. 839 - 843. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.859
- 130** MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. COMPARATIVE STUDY OF THE ACUTE TOXICITY OF ANIONIC SURFACTANTS ALKYL BENZENE SULPHONATE (ABS) AND SODIUM DODECYL SULPHATE (SDS) ON GILTHEAD, SPARUS AURATA L, EGGS. *Histology And Histopathology*. 16 - 4, pp. 1091 - 1095. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.859
- 131** MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ. MORPHO-HISTOCHEMICAL CHANGES IN THE LIVER AND INTESTINE OF YOUNG GILTHEADS (FISH-NURSERY), SPARUS AURATA, L., INDUCED BY ACUTE ACTION OF THE ANIONIC TENSIOACTIVE ALKYL BENZENE SULPHONATE. *European Journal Of Histochemistry (Print)*. 45 - 3, pp. 259 - 265. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.959
- 132** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MARÍA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. ALTERACIONES MORFOHISTOQUÍMICAS INDUCIDAS POR EL DODECIL SULFATO SÓDICO SOBRE EL HIGADO DE JUVENILES DE RODABALLO (SCOPHTALMUS MAXIMUS, L). *Archivo Español de Morfología*. pp. 0 - 0. 2000.
Tipo de producción: Artículo científico
- 133** MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. MORPHO-HISTOCHEMICAL STUDY OF THE BIOLOGICAL EFFECTS OF SODIUM DODECYL SULPHATE ON THE DIGESTIVE GLAND OF THE PORTUGUESE OYSTER. *Histology And Histopathology*. 15 - 4, pp. 1137 - 43. 2000.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.553

- 134** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. Estimaciones de la Masa Grasa y Masa Muscular mediante Métodos Antropométricos y de Bioimpedancia Eléctrica. CIENCIA Y SALUD. 20 - 3, pp. 235 - 239. Disponible en Internet en: <http://http://https://www.researchgate.net/publication/259740338_Estimaciones_de_la_Masa_Grasa_y_Masa_Muscular_mediante_Mtodos_Antropomtricos_y_de>
Tipo de producción: Artículo científico
- 135** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PRTOCOL IMPROVED ANTIOXIDANT STATUS IN WOMEN WITH DOWN SYNDROME. IBEROAMERICAN ADVANCES IN RESEARCH ON EXERCISE AND HEALTH. pp. 147 - 150. 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 136** MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. A MIXED PROTOCOL BASED ON FASTING EXERCISE AND SUPPLEMENTATION INCREASED ANTIOXIDANT SYSTEM IN HIGH-PERFORMANCE ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION. IBEROAMERICAN ADVANCES IN RESEARCH ON EXERCISE AND HEALTH. pp. 109 - 112. 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 137** IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ. AN 8-WEEK TRAINING PROGRAM ATTENUATED MITOCHONDRIAL OXIDATIVE STRESS IN THE LIVER OF PSYCHOLOGICAL STRESSED RATS. IBEROAMERICAN ADVANCES IN RESEARCH ON EXERCISE AND HEALTH. pp. 73 - 78. 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 138** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. DESIGN AND APPLICATION OF TRAINING PROGRAMS TO REDUCE OXIDATIVE DAMAGE IN DOWN SYNDROME: AN UPDATE. IBEROAMERICAN ADVANCES IN RESEARCH ON EXERCISE AND HEALTH. pp. 39 - 42. 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 139** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ. REGULAR EXERCISES A HEALTHY TOOL TO REDUCE ACUTE PHASE PROTEINS IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME. IBEROAMERICAN ADVANCES IN RESEARCH ON EXERCISE AND HEALTH. pp. 123 - 126. 2011.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 140** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. EJERCICIO Y SINDROME DE DOWN: EFECTOS METABOLICOS. EJERCICIO FISICO Y SALUD. pp. 119 - 129. 2008.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



- 141** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. REGULAR EXERCISE AS A HEALTHY STRATEGY TO REDUCE OXIDATIVE STRESS IN ADOLESCENTS WITH DOWN SYNDROME. MENTAL RETARDATION RESEARCH ADVANCES. pp. 345 - 360. 2008.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 142** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. REGULAR EXERCISE MAY REDUCE OXIDATIVE DAMAGE INDUCED BY PSYCHOLOGICAL STRESS. SPORT AND EXERCISE PSYCHOLOGY RESEARCH ADVANCES. pp. 345 - 360. 2008.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 143** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA. EL RECONOCIMIENTO DE APTITUD MEDICO-DEPORTIVA EN LA TERCERA EDAD. ENVEJECIMIENTO: PROBLEMAS Y SOLUCIONES. pp. 515 - 526. 2007.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 144** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. ESTRATEGIAS PARA LA PREVENCIÓN DE LESIONES RELACIONADAS CON EL DEPORTE. EL EJERCICIO FISICO COMO ESTRATEGIA PARA PROMOVER EL BIENESTAR FISICO, MENTAL Y SOCIAL. pp. 131 - 135. 2006.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 145** MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. EL TELOMERO Y LA TELOMERASA. SU IMPORTANCIA EN EL ENVEJECIMIENTO Y LOS TUMORES. EJERCICIO, SALUD Y LONGEVIDAD. pp. 39 - 58. 2003.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 146** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ. IBEROAMERICAN ADVANCES IN RESEARCH ON EXERCISE AND HEALTH. SERVICIO DE PUBLICACIONES UCA, 2011. ISBN 978-84-9828-336-5
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
- 147** FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. IDENTIFICACION DE BIOMARCADORES ANTROPOMETRICOS Y SERO-HEMÁTICOS DE ACTIVIDAD FISICA EN JÓVENES CON SINDROME DE DOWN. UNIVERSIDAD DE CADIZ, SERVICIO DE PUBLICACIONES, 2005. ISBN 84-9828-027-3
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** A SHORT CIRCUIT RESISTANCE TRAINING IMPROVED BODY COMPOSITION IN ADULT MEN WITH METABOLIC SYNDROME
Nombre del congreso: JOINT MEETING OF ANATOMICAL SOCIETIES/XXV CONGRESO SAE () (.2011.TURQUIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: TURQUIA,
Fecha de celebración: 2011



IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; SUSANA GARCÍA GÓMEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "A SHORT CIRCUIT RESISTANCE TRAINING IMPROVED BODY COMPOSITION IN ADULT MEN WITH METABOLIC SYNDROME". En: ANATOMY. pp. 129 - 130.

2 Título del trabajo: HOT POTATOES AS A USEFUL TOOL FOR STUDENT'S SELF- REVISION WHEN LEARNING AEUROANATOMY

Nombre del congreso: JOINT MEETING OF ANATOMICAL SOCIETIES/XXV CONGRESO SAE () (.2011.TURQUIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: TURQUIA,

Fecha de celebración: 2011

FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; SUSANA GARCÍA GÓMEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. "HOT POTATOES AS A USEFUL TOOL FOR STUDENT'S SELF- REVISION WHEN LEARNING AEUROANATOMY". En: ANATOMY. pp. 122 - 122.

3 Título del trabajo: LOWER JAW PRIMORDIA IN HUMAN EMBRYOS: A NEW LLOK AT OLD DISCUSSION

Nombre del congreso: JOINT MEETING OF ANATOMICAL SOCIETIES/XXV CONGRESO SAE () (.2011.TURQUIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: TURQUIA,

Fecha de celebración: 2011

SUSANA GARCÍA GÓMEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "LOWER JAW PRIMORDIA IN HUMAN EMBRYOS: A NEW LLOK AT OLD DISCUSSION". En: ANATOMY. pp. 76 - 77.

4 Título del trabajo: MORPHOLOGICAL DEVELOPMENT OF VERTEBRALCOLUMN AT EMBRYONIC AND EARLY FETAL PERIODS

Nombre del congreso: JOINT MEETING OF ANATOMICAL SOCIETIES/XXV CONGRESO SAE () (.2011.TURQUIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: TURQUIA,

Fecha de celebración: 2011

SUSANA GARCÍA GÓMEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ. "MORPHOLOGICAL DEVELOPMENT OF VERTEBRALCOLUMN AT EMBRYONIC AND EARLY FETAL PERIODS". En: ANATOMY. pp. 76 - 76.

5 Título del trabajo: OSTEOGENIC ORIGIN OF HUMAN MANDIBLE AND MANDIBULAR ANGLE DEVELOPMENT

Nombre del congreso: JOINT MEETING OF ANATOMICAL SOCIETIES/XXV CONGRESO SAE () (.2011.TURQUIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: TURQUIA,

Fecha de celebración: 2011

NATALIA GARCÍA GÓMEZ; García-Gómez, Susana; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "OSTEOGENIC ORIGIN OF HUMAN MANDIBLE AND MANDIBULAR ANGLE DEVELOPMENT". En: ANATOMY. pp. 77 - 78.



- 6** **Título del trabajo:** WAIST CIRCUNFERENCE WAS POSITIVELY CORRELATED TO OXIDIZED LOW DENSITY LIPOPROTEIN IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME
Nombre del congreso: JOINT MEETING OF ANATOMICAL SOCIETIES/XXV CONGRESO SAE () (.2011.TURQUIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: TURQUIA,
Fecha de celebración: 2011
MANUEL ROSETY PLAZA; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "WAIST CIRCUNFERENCE WAS POSITIVELY CORRELATED TO OXIDIZED LOW DENSITY LIPOPROTEIN IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME". En: ANATOMY. pp. 130 - 131.
- 7** **Título del trabajo:** AUMENTO DE MARCADORES DE ESTRES EN SALIVA DE ESTUDIANTES TRAS PRACTICAS DE ANATOMIA EN SALA DE DISECCION: PROYECTO DE DISECSIBILIZACION
Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: CADIZ, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2010
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. "AUMENTO DE MARCADORES DE ESTRES EN SALIVA DE ESTUDIANTES TRAS PRACTICAS DE ANATOMIA EN SALA DE DISECCION: PROYECTO DE DISECSIBILIZACION". En: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA-LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 146 - 146.
- 8** **Título del trabajo:** EL EJERCICIO FISICO REGULAR COMO MEJORA DE LA VCAM-1 EN VARONES JOVENES CON DIAGNOSTICO DE SINDROME METABOLICO
Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: CADIZ, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2010
GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. "EL EJERCICIO FISICO REGULAR COMO MEJORA DE LA VCAM-1 EN VARONES JOVENES CON DIAGNOSTICO DE SINDROME METABOLICO". En: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA-LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 145 - 146.
- 9** **Título del trabajo:** MEJORA DEL SISTEMA GLUTATION EN MUJERES JOVENES CON SINDROME METABOLICO TRAS UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO AEROBICO
Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: CADIZ, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2010
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ. "MEJORA DEL SISTEMA GLUTATION EN MUJERES JOVENES CON SINDROME METABOLICO TRAS UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO AEROBICO". En: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA-LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 146 - 147.
- 10** **Título del trabajo:** MEJORAS CINENATROPOMETRICAS EN JOVENES CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL TRAS COMPLETAR PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO DE FUERZA EN CIRCUITO
Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: CADIZ, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2010

MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "MEJORAS CINENATROPOMETRICAS EN JOVENES CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL TRAS COMPLETAR PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO DE FUERZA EN CIRCUITO". En: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA-LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 107 - 108.

11 Título del trabajo: NOTA PREVIA SOBREMEXORA DEL ESTATUS PROINFLAMATORIO DE MUJERESCON SINDROME METABOLICO CON EJERCICIO AEROBICO

Nombre del congreso: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: CADIZ, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2010

IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; NATALIA GARCÍA GÓMEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "NOTA PREVIA SOBREMEXORA DEL ESTATUS PROINFLAMATORIO DE MUJERESCON SINDROME METABOLICO CON EJERCICIO AEROBICO". En: IX JORNADAS ANDALUZAS SALUD INVESTIGA-LIBRO DE COMUNICACIONES. pp. 146 - 146.

12 Título del trabajo: 8 WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM DECREASED MALONDIALDEHYDO (MDA) CONCENTRATION IN STRESSED RATS

Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SAO CARLOS,

Fecha de celebración: 2008

IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; Fornieles-Gonzalez, Gabriel; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "8 WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM DECREASED MALONDIALDEHYDO (MDA) CONCENTRATION IN STRESSED RATS". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.

13 Título del trabajo: A 12 WEEK CIRCUIT RESISTANCE TRAINING IMPROVED BODY COMPOSITION IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME

Nombre del congreso: ISMS 2008 - THE XXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MORPHOLOGICAL SCIENCES () (.2008.RUMANIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: RUMANIA,

Fecha de celebración: 2008

IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "A 12 WEEK CIRCUIT RESISTANCE TRAINING IMPROVED BODY COMPOSITION IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME". En: ISMS 2008 - THE XXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MORPHOLOGICAL SCIENCES. pp. 00 - 00.

14 Título del trabajo: A PREVIOUS NOTE REGARDING ANTIOXIDANT DEFENSE SYSTEM IN OBESE ADOLESCENTS

Nombre del congreso: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA: PROMOTING A HEALTHY EUROPEAN LIFESTYLE THROUGH EXERCISE AND NUTRITION IN ADOLESCENCE () (.2008.GRANADA (SPAIN))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),

**Fecha de celebración:** 2008

IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; Fornieles-Gonzalez, Gabriel; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "A PREVIOUS NOTE REGARDING ANTIOXIDANT DEFENSE SYSTEM IN OBESE ADOLESCENTS". En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA. pp. 0 - 0.

- 15 Título del trabajo:** A PREVIOUS NOTE REGARDING THE INFLUENCE OF A 6 WEEK MIXED PROTOCOL ON PLASMATIC CARBONYL GROUPS IN HIGH PERFORMANCE ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION

Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SAO CARLOS,

Fecha de celebración: 2008

FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "A PREVIOUS NOTE REGARDING THE INFLUENCE OF A 6 WEEK MIXED PROTOCOL ON PLASMATIC CARBONYL GROUPS IN HIGH PERFORMANCE ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.

- 16 Título del trabajo:** A PREVIOUS NOTE REGARDING THE INFLUENCE OF REGULAR EXERCISE ON ACUTE PHASE PROTEINS IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME

Nombre del congreso: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA: PROMOTING A HEALTHY EUROPEAN LIFESTYLE THROUGH EXERCISE AND NUTRITION IN ADOLESCENCE () (.2008.GRANADA (SPAIN))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),

Fecha de celebración: 2008

MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "A PREVIOUS NOTE REGARDING THE INFLUENCE OF REGULAR EXERCISE ON ACUTE PHASE PROTEINS IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME". En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA. pp. 0 - 0.

- 17 Título del trabajo:** A PREVIOUS NOTE REGARDING THE INFLUENCE OF REGULAR EXERCISE ON ADIPONECTIN LEVELS IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE (2.2008.PONTEVEDRA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: PONTEVEDRA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2008

GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ.

- 18 Título del trabajo:** ABDOMINAL L2-L4 FAT MASS WAS REDUCED AFTER STRENGTH TRAINING IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME

Nombre del congreso: ISMS 2008 - THE XXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MORPHOLOGICAL SCIENCES () (.2008.RUMANIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: RUMANIA,

Fecha de celebración: 2008

IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ



MUÑOZ. "ABDOMINAL L2-L4 FAT MASS WAS REDUCED AFTER STRENGTH TRAINING IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME". En: ISMS 2008 - THE XXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MORPHOLOGICAL SCIENCES. pp. 00 - 00.

19 Título del trabajo: EL EJERCICIO AERÓBICO EN AYUNAS COMO ESTRATEGIA PARA REDUCIR LA MASA GRASA EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL

Nombre del congreso: AVANCES EN CIENCIAS DEL DEPORTE. RENDIMIENTO DEPORTIVO () (.2008.SEVILLA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Fecha de celebración: 2008

ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. "EL EJERCICIO AERÓBICO EN AYUNAS COMO ESTRATEGIA PARA REDUCIR LA MASA GRASA EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL". En: AVANCES EN CIENCIAS DEL DEPORTE. RENDIMIENTO DEPORTIVO. pp. 0 - 0.

20 Título del trabajo: ENDOTHELIAL DYSFUCTION MAY BE IMPROVED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME BY EXERCISE

Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SAO CARLOS,

Fecha de celebración: 2008

GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "ENDOTHELIAL DYSFUCTION MAY BE IMPROVED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME BY EXERCISE". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.

21 Título del trabajo: FAT MASS PERCENTAGE WAS REDUCED IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION AFTER A 6 WEEK FASTING AEROBIC EXERCISE

Nombre del congreso: ISMS 2008 - THE XXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MORPHOLOGICAL SCIENCES () (.2008.RUMANIA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: RUMANIA,

Fecha de celebración: 2008

FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. "FAT MASS PERCENTAGE WAS REDUCED IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION AFTER A 6 WEEK FASTING AEROBIC EXERCISE". En: ISMS 2008 - THE XXTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MORPHOLOGICAL SCIENCES. pp. 00 - 00.

22 Título del trabajo: INFLUENCE OF REGULAR EXERCISE ON FIBRINOGEN CONCENTRATION IN WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE (2.2008.PONTEVEDRA, ESPAÑA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: PONTEVEDRA, ESPAÑA,

Fecha de celebración: 2008

MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ.



- 23 Título del trabajo:** INSULIN RESISTENCE MAY BE IMPROVED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME BY EXERCISE
Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SAO CARLOS,
Fecha de celebración: 2008
MANUEL ROSETY PLAZA; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "INSULIN RESISTENCE MAY BE IMPROVED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME BY EXERCISE". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.
- 24 Título del trabajo:** LIPOPEROXIDATION IS INCREASED IN OBESE ANDALUSIAN ADOLESCENTS: APREVIOUS NOTE
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE (2.2008.PONTEVEDRA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: PONTEVEDRA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2008
IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ.
- 25 Título del trabajo:** LIPOPEROXIDATION WAS REDUCED IN HIGH-PERFORMANCE ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION BY A MIXED PROTOCOL BASED ON EXERCISE AND SUPPLEMENTATION
Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SAO CARLOS,
Fecha de celebración: 2008
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "LIPOPEROXIDATION WAS REDUCED IN HIGH-PERFORMANCE ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION BY A MIXED PROTOCOL BASED ON EXERCISE AND SUPPLEMENTATION". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.
- 26 Título del trabajo:** PLASMATIC E SELECTIN LEVELS WERE DECREASED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME AFTER BEING EXERCISE
Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SAO CARLOS,
Fecha de celebración: 2008
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "PLASMATIC E SELECTIN LEVELS WERE DECREASED IN YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME AFTER BEING EXERCISE". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.



- 27** **Título del trabajo:** PLASMATIC TOTAL ANTIOXIDANT STATUS (TAS) IS DECREASED IN ANDALUSIAN OBESE ADOLESCENTS
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE (2.2008.PONTEVEDRA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: PONTEVEDRA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2008
ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ.
- 28** **Título del trabajo:** PLASMATIC TOTAL ATIOXIDANT STATUS (TAS) IS DECREASED IN ANDALUSIAN OESE ADOLESCENTS
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE (2.2008.PONTEVEDRA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: PONTEVEDRA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2008
ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ.
- 29** **Título del trabajo:** REGULAR TRAINING MODULATED CARBONYL GROUP LEVELS IN PSYCHOLOGICALLY STRESSED RATS
Nombre del congreso: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY () (.2008.SAO CARLOS)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SAO CARLOS,
Fecha de celebración: 2008
IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "REGULAR TRAINING MODULATED CARBONYL GROUP LEVELS IN PSYCHOLOGICALLY STRESSED RATS". En: I INTERNATIONAL MEETING IN EXERCISE PHYSIOLOGY. pp. 0 - 0.
- 30** **Título del trabajo:** TOTAL PEROXIDE CONTENT WAS DECREASED BY 6-WEEK MIXED PROTOCOL IN OVERWEIGHT ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION
Nombre del congreso: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA: PROMOTING A HEALTHY EUROPEAN LIFESTYLE THROUGH EXERCISE AND NUTRITION IN ADOLESCENCE () (.2008.GRANADA (SPAIN))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),
Fecha de celebración: 2008
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "TOTAL PEROXIDE CONTENT WAS DECREASED BY 6-WEEK MIXED PROTOCOL IN OVERWEIGHT ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION". En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA. pp. 79 - 79.
- 31** **Título del trabajo:** TOTAL PEROXIDE CONTENT WAS DECREASED BY A 6 WEEK MIXED PROTOCOL IN OVERWEIGHT ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION
Nombre del congreso: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA: PROMOTING A HEALTHY EUROPEAN LIFESTYLE THROUGH EXERCISE AND NUTRITION IN ADOLESCENCE () (.2008.GRANADA (SPAIN))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: GRANADA (SPAIN),
Fecha de celebración: 2008



FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; GABRIEL FORNIELES GONZALEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "TOTAL PEROXIDE CONTENT WAS DECREASED BY A 6 WEEK MIXED PROTOCOL IN OVERWEIGHT ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION". En: INTERNATIONAL SYMPOSIUM HELENA. pp. 0 - 0.

- 32 Título del trabajo:** A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM IMPROVED PROINFLAMMATORY BIOMARKERS IN YOUNG ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME
Nombre del congreso: 41ST ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR CLINICAL INVESTIGATION () (.2007.SUECIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SUECIA,
Fecha de celebración: 2007
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "A 12-WEEK AEROBIC TRAINING PROGRAM IMPROVED PROINFLAMMATORY BIOMARKERS IN YOUNG ADULTS WITH METABOLIC SYNDROME". En: 41ST ANNUAL MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY FOR CLINICAL INVESTIGATION. pp. 0 - 0.
- 33 Título del trabajo:** BLOOD OXIDIZED GLUTATHIONE WAS REDUCED IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION AFTER A MIXED 6 WEEK PROTOCOL
Nombre del congreso: XXVII CONGRES DE LA SOCIETE FRANÇAISE DE MEDICINE DU SPORT () (.2007.MONACO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MONACO,
Fecha de celebración: 2007
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MANUEL ROSETY PLAZA. "BLOOD OXIDIZED GLUTATHIONE WAS REDUCED IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION AFTER A MIXED 6 WEEK PROTOCOL". En: XXVII CONGRES DE LA SOCIETE FRANÇAISE DE MEDICINE DU SPORT. pp. 0 - 0.
- 34 Título del trabajo:** BLOOD OXIDIZED GLUTATHIONE WAS REDUCED IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION AFTER A MIXED 6-WEEK PROTOCOL
Nombre del congreso: XXVII CONGRES DE LA SOCIETE FRANÇAISE DE MEDICINE DU SPORT () (.2007.MONACO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MONACO,
Fecha de celebración: 2007
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MANUEL ROSETY PLAZA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "BLOOD OXIDIZED GLUTATHIONE WAS REDUCED IN ATHLETES WITH MENTAL RETARDATION AFTER A MIXED 6-WEEK PROTOCOL". En: XXVII CONGRES DE LA SOCIETE FRANÇAISE DE MEDICINE DU SPORT. pp. 49 - 49.
- 35 Título del trabajo:** EL EJERCICIO AERÓBICO EN AYUNAS COMO ESTRATEGIA PARA REDUCIR LA MASA GRASA EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL
Nombre del congreso: SIMPOSIO INTERNACIONAL AVANCES EN CIENCIAS DEL DEPORTE () (.2007.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 2007
ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; Fornieles-Gonzalez, Gabriel; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "EL EJERCICIO AERÓBICO EN AYUNAS



COMO ESTRATEGIA PARA REDUCIR LA MASA GRASA EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL". En: SIMPOSIO INTERNACIONAL AVANCES EN CIENCIAS DEL DEPORTE. pp. 0 - 0.

- 36** **Título del trabajo:** EL EJERCICIO FISICO REGULAR REDUCE LOS NIVELES PLASMATICOS DE IL 6 EN MUJERES CON SINDROME METABOLICO
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE () (.2007.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2007
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "EL EJERCICIO FISICO REGULAR REDUCE LOS NIVELES PLASMATICOS DE IL 6 EN MUJERES CON SINDROME METABOLICO". En: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE. pp. 0 - 0.
- 37** **Título del trabajo:** EL PORCENTAJE DE MASA GRASA COMO PREDICTOR DE LOS NIVELES DE IL 6 EN MUJERES CON SINDROME METABOLICO ENTRENADAS
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE () (.2007.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2007
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "EL PORCENTAJE DE MASA GRASA COMO PREDICTOR DE LOS NIVELES DE IL 6 EN MUJERES CON SINDROME METABOLICO ENTRENADAS". En: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE. pp. 0 - 0.
- 38** **Título del trabajo:** EL SERVICIO MEDICO EN LOS CAMPEONATOS PARA DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE DEPORTE ADAPTADO () (.2007.MALAGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALAGA,
Fecha de celebración: 2007
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "EL SERVICIO MEDICO EN LOS CAMPEONATOS PARA DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD". En: CIDA 2007. pp. 293 - 293.
- 39** **Título del trabajo:** IL 18 WAS CORRELATED TO WAST TO HIP RATIO IN TRAINED YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME
Nombre del congreso: XXVII CONGRES DE LA SOCIETE FRANÇAISE DE MEDICINE DU SPORT () (.2007.MONACO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MONACO,
Fecha de celebración: 2007
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "IL 18 WAS CORRELATED TO WAST TO HIP RATIO IN TRAINED YOUNG WOMEN WITH METABOLIC SYNDROME". En: XXVII CONGRES DE LA SOCIETE FRANÇAISE DE MEDICINE DU SPORT. pp. 0 - 0.



- 40 Título del trabajo:** LA LINEA OMOHUMERAL COMO REFERENTE DIAGNOSTICO DE LAS DISFUNCIONES DE LA CABEZA HUMERAL
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE () (.2007.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2007
ÁNGEL OLIVA PASCUAL-VACA; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "LA LINEA OMOHUMERAL COMO REFERENTE DIAGNOSTICO DE LAS DISFUNCIONES DE LA CABEZA HUMERAL". En: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE. pp. 0 - 0.
- 41 Título del trabajo:** MEJORA DE LA ACTIVIDAD ERITROCITARIA DE GLUTATION PEROXIDASA EN DEPORTISTAS DE ALTO NIVEL CON RETRASO MENTAL
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE () (.2007.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2007
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "MEJORA DE LA ACTIVIDAD ERITROCITARIA DE GLUTATION PEROXIDASA EN DEPORTISTAS DE ALTO NIVEL CON RETRASO MENTAL". En: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE. pp. 383 - 383.
- 42 Título del trabajo:** UN PROTOCOLO DE 6 SEMANAS BASADO EN EJERCICIO REGULAR Y SUPLEMENTOS COMO MEJOR ESTRATEGIA ANTIOXIDANTE EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE () (.2007.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2007
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "UN PROTOCOLO DE 6 SEMANAS BASADO EN EJERCICIO REGULAR Y SUPLEMENTOS COMO MEJOR ESTRATEGIA ANTIOXIDANTE EN DEPORTISTAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL". En: XII CONGRESO NACIONAL DE LA FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE. pp. 0 - 0.
- 43 Título del trabajo:** UTILIDAD DE LA ESCALA VISUAL ANALOGICA EN EL MANEJO DE LA PATOLOGIA LUMBAR AGUDA
Nombre del congreso: XVII CONGRESO SAMFYC () (.2007.MALAGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: MALAGA,
Fecha de celebración: 2007
JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "UTILIDAD DE LA ESCALA VISUAL ANALOGICA EN EL MANEJO DE LA PATOLOGIA LUMBAR AGUDA". En: XVII CONGRESO SAMFYC. pp. 0 - 0.
- 44 Título del trabajo:** VALORACION DE LOS NIVELES DE ANSIEDAD EN PACIENTES CON DISCOPATIA LUMABR AGUDA
Nombre del congreso: XVII CONGRESO SAMFYC () (.2007.MALAGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: MALAGA,
Fecha de celebración: 2007



JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "VALORACION DE LOS NIVELES DE ANSIEDAD EN PACIENTES CON DISCOPATIA LUMABR AGUDA". En: XVII CONGRESO SAMFYC. pp. 0 - 0.

- 45 Título del trabajo:** AUMENTO DEL RANGO DE MOVILIDAD ARTICULAR EN MUJERES CON FIBROMIALGIA
Nombre del congreso: CONGRESO SUDAMERICANO FIEP 2006 () (.2006.CÓRDOBA (ARGENTINA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CÓRDOBA (ARGENTINA),
Fecha de celebración: 2006
JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. "AUMENTO DEL RANGO DE MOVILIDAD ARTICULAR EN MUJERES CON FIBROMIALGIA". En: 11 JORNADA DE EDUCACIÓN FÍSICA DEL MERCOSUR. pp. 0 - 0.
- 46 Título del trabajo:** AVANCES EN EL TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LA TENDINOPATÍA ROTULIANA EN ATENCIÓN PRIMARIA
Nombre del congreso: XVI CONGRESO SAMFYC () (.2006.ALMERÍA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2006
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "AVANCES EN EL TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LA TENDINOPATÍA ROTULIANA EN ATENCIÓN PRIMARIA". En: XVI CONGRESO SAMFYC. pp. 0 - 0.
- 47 Título del trabajo:** ESTRATEGIA ANTIPIRETICA EN NIÑOS
Nombre del congreso: XVI CONGRESO SAMFYC () (.2006.ALMERÍA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2006
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ. "ESTRATEGIA ANTIPIRETICA EN NIÑOS". En: XVI CONGRESO SAMFYC. pp. 0 - 0.
- 48 Título del trabajo:** LA ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR REDUCE SIGNIFICATIVAMENTE LOS NIVELES DE ANSIEDAD ENTRE ANCIANOS INSTITUCIONALIZADOS
Nombre del congreso: CONGRESO SUDAMERICANO FIEP 2006 () (.2006.CÓRDOBA (ARGENTINA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CÓRDOBA (ARGENTINA),
Fecha de celebración: 2006
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "LA ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR REDUCE SIGNIFICATIVAMENTE LOS NIVELES DE ANSIEDAD ENTRE ANCIANOS INSTITUCIONALIZADOS". En: 11 JORNADA DE EDUCACIÓN FÍSICA DEL MERCOSUR. pp. 0 - 0.
- 49 Título del trabajo:** MEJORAS CINEATROPOMETRICAS EN ANCIANOS INSTITUCIONALIZADOS TRAS UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FISICA
Nombre del congreso: CONGRESO SUDAMERICANO FIEP 2006 () (.2006.CÓRDOBA (ARGENTINA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CÓRDOBA (ARGENTINA),
Fecha de celebración: 2006
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT. "MEJORAS CINEATROPOMETRICAS EN ANCIANOS INSTITUCIONALIZADOS TRAS UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FISICA". En: 11 JORNADA DE EDUCACIÓN FÍSICA DEL MERCOSUR. pp. 0 - 0.



- 50** **Título del trabajo:** PATIENT'S POSITION DURING TRUNK MUSCLE STRENGTH ASSESSMENT MAY DEPEND ON ATHLETE'S SPORT SPECIALITY FOR COMFORT BUT NOT FOR FUNCTIONAL REASONS
Nombre del congreso: XXVI CONGRÈS DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE MÉDECINE DU SPORT () (.2006.LINAS-MARCOUSSIS ESSONNE)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: LINAS-MARCOUSSIS ESSONNE,
Fecha de celebración: 2006
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "PATIENT'S POSITION DURING TRUNK MUSCLE STRENGTH ASSESSMENT MAY DEPEND ON ATHLETE'S SPORT SPECIALITY FOR COMFORT BUT NOT FOR FUNCTIONAL REASONS". En: XXVI CONGRÈS DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE MÉDECINE DU SPORT. pp. 0 - 0.
- 51** **Título del trabajo:** UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA ACUÁTICA DE 8 SEMANAS REDUCE LA PERCEPCIÓN SUBJETIVA DE DOLOR EN MUJERES CON FIBROMIALGIA.
Nombre del congreso: CONGRESO SUDAMERICANO FIEP 2006 () (.2006.CÓRDOBA (ARGENTINA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CÓRDOBA (ARGENTINA),
Fecha de celebración: 2006
JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; ISABEL MARÍA MACÍAS AMAT. "UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA ACUÁTICA DE 8 SEMANAS REDUCE LA PERCEPCIÓN SUBJETIVA DE DOLOR EN MUJERES CON FIBROMIALGIA.". En: 11 JORNADA DE EDUCACIÓN FÍSICA DEL MERCOSUR. pp. 0 - 0.
- 52** **Título del trabajo:** 30° DECLINE ECCENTRIC SQUAT PROGRAM IMPROVES THE RESULTS OF CONSERVATIVE TREATMENT OF JUMPER'S KNEE
Nombre del congreso: XXV CONGRÈS NATIONAL () (.2005.SAINT-ETIENNE (FRANCIA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SAINT-ETIENNE (FRANCIA),
Fecha de celebración: 2005
MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "30° DECLINE ECCENTRIC SQUAT PROGRAM IMPROVES THE RESULTS OF CONSERVATIVE TREATMENT OF JUMPER'S KNEE". En: XXV CONGRÈS NATIONAL. pp. 0 - 0.
- 53** **Título del trabajo:** A 12 WEEK EXERCISE PROGRAM DOES NOT INCREASE SUPEROXIDE DISMUTASE ACTIVITY IN DOWN SYNDOME ADOLESCENTS
Nombre del congreso: 44 TH INTERNATIONAL BALTIC CONGRESS ON SPORT MEDICINE () (.2005.RIGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: RIGA,
Fecha de celebración: 2005
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. "A 12 WEEK EXERCISE PROGRAM DOES NOT INCREASE SUPEROXIDE DISMUTASE ACTIVITY IN DOWN SYNDOME ADOLESCENTS". En: 44 TH INTERNATIONAL BALTIC CONGRESS ON SPORT MEDICINE. pp. 35 - 35.
- 54** **Título del trabajo:** COMBINATION OF EXTRACORPOREAL SHOCK WAVE THERAPY AND STANDARD CONSERVATIVE TREATMENT AS AN ADEQUATE STRATEGY AGAINST JUMPER'S KNEE
Nombre del congreso: XXV CONGRÈS NATIONAL () (.2005.SAINT-ETIENNE (FRANCIA))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SAINT-ETIENNE (FRANCIA),
Fecha de celebración: 2005



MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; FRANCISCO GOMEZ RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "COMBINATION OF EXTRACORPOREAL SHOCK WAVE THERAPY AND STANDARD CONSERVATIVE TREATMENT AS AN ADEQUATE STRATEGY AGAINST JUMPER'S KNEE". En: XXV CONGRÈS NATIONAL. pp. 0 - 0.

- 55** **Título del trabajo:** COMBINATION OF MODERATE EXERCISE AND ANTIOXIDANT SUPPLEMENTATION A THE BEST STRATEGY TO INCREASE PLASMATIC ANTIOXIDANT TOTAL STATUS IN EMOTIONAL STRESSED RATS
Nombre del congreso: 44 TH INTERNATIONAL BALTIC CONGRESS ON SPORT MEDICINE () (.2005.RIGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: RIGA,
Fecha de celebración: 2005
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY PLAZA. "COMBINATION OF MODERATE EXERCISE AND ANTIOXIDANT SUPPLEMENTATION A THE BEST STRATEGY TO INCREASE PLASMATIC ANTIOXIDANT TOTAL STATUS IN EMOTIONAL STRESSED RATS". En: 44 TH INTERNATIONAL BALTIC CONGRESS ON SPORT MEDICINE. pp. 41 - 41.
- 56** **Título del trabajo:** EL EJERCICIO FISICO MODERADO REDUCE SIGNIFICATIVAMENTE LA PEROXIDACION LIPIDICA INDUCIDA POR EL ESTRES PSIQUICO
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL UNIÓN EUROPEA DE MADRID (1.2005.VILLAVICIOSA DE ODON (MADRID), ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: VILLAVICIOSA DE ODON (MADRID), ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2005
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. "EL EJERCICIO FISICO MODERADO REDUCE SIGNIFICATIVAMENTE LA PEROXIDACION LIPIDICA INDUCIDA POR EL ESTRES PSIQUICO". En: ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE EN LA SOCIEDAD DEL SIGLO XXI. pp. 00 - 00. ISBN 84-8013-421-6
- 57** **Título del trabajo:** LA ACTIVIDAD FISICA REGULAR MEJORA LA CAPACIDAD ANTIOIDANTE EN JOVENES CON SINDROME DE DOWN: A PROPOSITO DE LA GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL UNIÓN EUROPEA DE MADRID (1.2005.VILLAVICIOSA DE ODON (MADRID), ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: VILLAVICIOSA DE ODON (MADRID), ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2005
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ. "LA ACTIVIDAD FISICA REGULAR MEJORA LA CAPACIDAD ANTIOIDANTE EN JOVENES CON SINDROME DE DOWN: A PROPOSITO DE LA GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA". En: ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE EN LA SOCIEDAD DEL SIGLO XXI. pp. 00 - 00. ISBN 84-8013-421-6
- 58** **Título del trabajo:** NOTA PREVIA SOBRE LA PROTECCION DE LA ULTRAESTRUCTURA MITOCONDRIAL POR EL EJERCICIO REGULAR EN RATAS PSICOLOGICAMENTE ESTRESADAS.
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL AÑO DEL DEPORTE Y LA EDUCACIÓN FÍSICA () (.2005.CUENCA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CUENCA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2005
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; IGNACIO ROSETY RODRIGUEZ. "NOTA PREVIA SOBRE LA PROTECCION DE LA ULTRAESTRUCTURA MITOCONDRIAL POR EL EJERCICIO REGULAR EN RATAS PSICOLOGICAMENTE



ESTRESASDAS.". En: CONGRESO INTERNACIONAL AÑO DEL DEPORTE Y LA EDUCACIÓN FÍSICA. pp. 00 - 00.

- 59** **Título del trabajo:** PROPUESTA DE MEJORA DE CONTROL MEDICO DE PROGRAMAS DE ACTIVIDAD FISICA EN ADOLESCENTES CON SINDROME DE DOWN:CORRELACIONES DEL PORCENTAJE DE MASA GRASA Y PARAMETROS ANTROPOMETRICOS
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL AÑO DEL DEPORTE Y LA EDUCACIÓN FÍSICA () (.2005.CUENCA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CUENCA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2005
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL ROSETY RODRIGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. "PROPUESTA DE MEJORA DE CONTROL MEDICO DE PROGRAMAS DE ACTIVIDAD FISICA EN ADOLESCENTES CON SINDROME DE DOWN:CORRELACIONES DEL PORCENTAJE DE MASA GRASA Y PARAMETROS ANTROPOMETRICOS". En: CONGRESO INTERNACIONAL AÑO DEL DEPORTE Y LA EDUCACIÓN FÍSICA. pp. 00 - 00.
- 60** **Título del trabajo:** CELULAR ADAPTATION OF VASTUS LATERALIS MUSCLE 16 WEEK TRAINED ELDERLY WOMEN. HOW RETAIN THESE BENEFICTS?
Nombre del congreso: EUROPEAN CONGRESS OF SPORT TRAUMATOLOGY: EFOST MADRID 2004 (3.2004.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Fecha de celebración: 2004
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "CELULAR ADAPTATION OF VASTUS LATERALIS MUSCLE 16 WEEK TRAINED ELDERLY WOMEN. HOW RETAIN THESE BENEFICTS?". En: 3RD EUROPEAN CONGRESS OF SPORT TRAUMATOLOGY: EFOST MADRID 2004. CONGRESS PROGRAMME & ABSTRACTS. pp. 0 - 0.
- 61** **Título del trabajo:** ESTADO ACTUAL DEL DOPAJE EN LAS ESCUELAS DE TAUROMAQUIA
Nombre del congreso: JORNADAS DE EDUCACION FISICA DEL MERCOSUR (9) (9.2004.CORDOBA ARGERTINA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CORDOBA ARGERTINA,
Fecha de celebración: 2004
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "ESTADO ACTUAL DEL DOPAJE EN LAS ESCUELAS DE TAUROMAQUIA". En: 9TH JORNADA DE EDUCACION FISICA DEL MERCOSUR. pp. 0 - 0.
- 62** **Título del trabajo:** ESTRES OXIDATIVO Y ACTIVIDAD FISICA. HASTA DONDE LLEGA EL CONOCIMIENTO?
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE EDUCACIÓN FÍSICA (22) (22.2004.A CORUÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: A CORUÑA,
Fecha de celebración: 2004
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ.
- 63** **Título del trabajo:** EVALUATION OF AMATEUR PADEL TENIS PLAYER`S ACTTITUDES REGARDING WARNING UP
Nombre del congreso: EUROPEAN CONGRESS OF SPORT TRAUMATOLOGY: EFOST MADRID 2004 (3.2004.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Otros
Fecha de celebración: 2004



MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "EVALUATION OF AMATEUR PADEL TENIS PLAYER'S ACTTITUDES REGARDING WARNING UP". En: 3RD EUROPEAN CONGRESS OF SPORT TRAUMATOLOGY: EFOST MADRID 2004. CONGRESS PROGRAMME & ABSTRACTS. pp. 0 - 0.

- 64** **Título del trabajo:** IDENTIFICAICON DE MARCADORES ANTROPOMETRICOS COMO PREDICTORES DEL COMPORTAMIENTO LIPIDICO SERICO EN JOVENES CON SIDROME DE DOWN
Nombre del congreso: EL EJERCICIO FISICO EN EL NIÑO ENFERMO () (.2004.LINARES (JAEN))
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: LINARES (JAEN),
Fecha de celebración: 2004
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "IDENTIFICAICON DE MARCADORES ANTROPOMETRICOS COMO PREDICTORES DEL COMPORTAMIENTO LIPIDICO SERICO EN JOVENES CON SIDROME DE DOWN". En: CAMPUS - GARZA SALUD: EL EJERCICIO FISICO EN EL NIÑO ENFERMO. pp. 00 - 00.
- 65** **Título del trabajo:** NOTA PREVIA SOBRE LA NECESIDAD DE APLICAR PROGRAMAS DE EDUCACION PARA LA SALUD A JOVENES JUGADORES DE FUTBOL
Nombre del congreso: JORNADAS DE EDUCACION FISICA DEL MERCOSUR (9) (9.2004.CORDOBA ARGERTINA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CORDOBA ARGERTINA,
Fecha de celebración: 2004
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "NOTA PREVIA SOBRE LA NECESIDAD DE APLICAR PROGRAMAS DE EDUCACION PARA LA SALUD A JOVENES JUGADORES DE FUTBOL". En: 9TH JORNADA DE EDUCACION FISICA DEL MERCOSUR. pp. 0 - 0.
- 66** **Título del trabajo:** NOTA PREVIA SOBRE LA PREVENCION DE PATOLOGIAS NO DIRECTAMENTE RELACIONADAS CON LA ACTIVIDAD FISICA PRESENTADAS POR JOVENES TALENTOS EN UN CAMPEONATO NACIONAL
Nombre del congreso: III JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE INNOVACIONES EN CIENCIAS DEL DEPORTE: DETECCION DE TALENTOS : METODOLOGIAS Y PROTOCOLOS () (.2004.MALAGA ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: MALAGA ESPAÑA,
Fecha de celebración: 2004
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "NOTA PREVIA SOBRE LA PREVENCION DE PATOLOGIAS NO DIRECTAMENTE RELACIONADAS CON LA ACTIVIDAD FISICA PRESENTADAS POR JOVENES TALENTOS EN UN CAMPEONATO NACIONAL". En: III JORNADAS INTERNACIONALES SOBRE INNOVACIONES EN CIENCIAS DEL DEPORTE: DETECCION DE TALENTOS : METODOLOGIAS Y PROTOCOLOS. pp. 0 - 0.
- 67** **Título del trabajo:** NOTA PREVIA SOBRE LA VALORACION DEL PORCENTAJE DE MASA DE GRASA EN TOREROS EN PLENA TEMPORADA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE EDUCACIÓN FÍSICA (22) (22.2004.A CORUÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: A CORUÑA,
Fecha de celebración: 2004
FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ.
- 68** **Título del trabajo:** NOTA PREVIA SOBRE LA INFLUENCIA DEL EJERCICIO FISICO EN LA PREVENCION DE LAS CAIDAS EN LAS PEROSNAS MAYORES
Nombre del congreso: I JORNADAS SOBRE LA ACTIVIDAD FISICA Y LA SALUD EN LAS PERSONAS MAYORES:ELEMENTOS PARA SU DESARROLLO () (.2003.LINARES)



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: LINARES,

Fecha de celebración: 2003

FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ. "NOTA PREVIA SOBRE LA INFLUENCIA DEL EJERCICIO FÍSICO EN LA PREVENCIÓN DE LAS CAÍDAS EN LAS PERSONAS MAYORES". En: I JORNADAS SOBRE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y LA SALUD EN LAS PERSONAS MAYORES: ELEMENTOS PARA SU DESARROLLO. pp. 0 - 0.

69 Título del trabajo: NOTA PREVIA SOBRE LA VALIDACIÓN DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA DE 12 SEMANAS EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL DE JOVENES CON SÍNDROME DE DOWN

Nombre del congreso: CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE DESARROLLO AGROPECUARIO Y SOSTENIBILIDAD (2.2003.SANTA CLARA (CUBA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SANTA CLARA (CUBA),

Fecha de celebración: 2003

FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY PLAZA. "NOTA PREVIA SOBRE LA VALIDACIÓN DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDAD FÍSICA DE 12 SEMANAS EN LA COMPOSICIÓN CORPORAL DE JOVENES CON SÍNDROME DE DOWN". En: CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE EL DEPORTE ADAPTADO. pp. 0 - 0.

70 Título del trabajo: NOTAS SOBRE EL CALENTAMIENTO DESARROLLADO POR DISCAPACITADOS FÍSICOS PREVIO A LA PRÁCTICA DE ACTIVIDAD FÍSICA

Nombre del congreso: CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE DESARROLLO AGROPECUARIO Y SOSTENIBILIDAD (2.2003.SANTA CLARA (CUBA))

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SANTA CLARA (CUBA),

Fecha de celebración: 2003

MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY PLAZA. "NOTAS SOBRE EL CALENTAMIENTO DESARROLLADO POR DISCAPACITADOS FÍSICOS PREVIO A LA PRÁCTICA DE ACTIVIDAD FÍSICA". En: CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE EL DEPORTE ADAPTADO. pp. 0 - 0.

71 Título del trabajo: ACTIVIDADES LUDOEDUCATIVAS EN EL MEDIO ACUTICO Y DIVERSIDAD

Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL: EXIGENCIAS DE LA DIVERSIDAD (7) (7.2002.SANTIAGO DE COMPOSTELA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,

Fecha de celebración: 2002

MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. "ACTIVIDADES LUDOEDUCATIVAS EN EL MEDIO ACUTICO Y DIVERSIDAD". En: VII CONGRESO INTERNACIONAL EXIGENCIAS DE LA DIVERSIDAD. pp. 263 - 263. ISBN 84-932276-8-4

72 Título del trabajo: APRENDIZAJE DE ACTIVIDADES BÁSICAS EN EL AGUA PARA LOS ALUMNOS CON NECESIDADES ESPECIALES

Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL EDUCACIÓN FÍSICA (20.2002.GUADALAJARA)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Ciudad de celebración: GUADALAJARA,

Fecha de celebración: 2002

MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ.

- 73 Título del trabajo:** EL MEDIO ACUARICO Y LA MEJORA DE LA CAPACIDAD FUNCIONAL EN DISCAPCITADOS FISICOS
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL: EXIGENCIAS DE LA DIVERSIDAD (7) (7.2002.SANTIAGO DE COMPOSTELA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: SANTIAGO DE COMPOSTELA,
Fecha de celebración: 2002
MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. "EL MEDIO ACUARICO Y LA MEJORA DE LA CAPACIDAD FUNCIONAL EN DISCAPCITADOS FISICOS". En: VII CONGRESO INTERNACIONAL EXIGENCIAS DE LA DIVERSIDAD. pp. 282 - 283. ISBN 84-932276-8-4
- 74 Título del trabajo:** ESFUERZOS REALIZADOS POR ARBITROS DE FUTBOL DE TERCERA DIVISION DURANTE LA COMPETICION
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCAION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2002
FERNANDO VALERA GIL; REMIGIA SÁNCHEZ DÍEZ; JOSÉ MARÍA RUIZ ROSETY; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; SAGRARIO ROLDAN MICHININA; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; GERMAN FCO. RODERO LUNA; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JAVIER MOSQUERA ROMERO; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; JUAN GÓMEZ DEL; MARÍA TERESA FERNANDEZ-LLEBREZ ALONSO; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JUAN ANTONIO COPANO ABAD; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; SILVERIO CABRERA SÁNCHEZ; ANTONIO BENJUMEA ACOSTA; MANUEL ALDANA SILVERIO. "ESFUERZOS REALIZADOS POR ARBITROS DE FUTBOL DE TERCERA DIVISION DURANTE LA COMPETICION". En: III Congreso Iberoamericano de Psicología. pp. 0 - 0. ISBN 978-84-697-2139-1
- 75 Título del trabajo:** ESTUDIO ANTROPOMETRICO COMPARATIVO ENTRE MENINAS PRACTICANTES DE DANÇA EM UMA CIDADE ESPANHOLA E MENINAS PRACTICANTES DE DANÇA EM UMA CIDADE BRASILEIRA
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCAION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2002
FERNANDO VALERA GIL; REMIGIA SÁNCHEZ DÍEZ; JOSÉ MARÍA RUIZ ROSETY; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; SAGRARIO ROLDAN MICHININA; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; GERMAN FCO. RODERO LUNA; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JAVIER MOSQUERA ROMERO; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; JUAN GÓMEZ DEL; MARÍA TERESA FERNANDEZ-LLEBREZ ALONSO; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JUAN ANTONIO COPANO ABAD; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; SILVERIO CABRERA SÁNCHEZ; ANTONIO BENJUMEA ACOSTA; MANUEL ALDANA SILVERIO. "ESTUDIO ANTROPOMETRICO COMPARATIVO ENTRE MENINAS PRACTICANTES DE DANÇA EM UMA CIDADE ESPANHOLA E MENINAS PRACTICANTES DE DANÇA EM UMA CIDADE BRASILEIRA". En: III Congreso Iberoamericano de Psicología. pp. 0 - 0. ISBN 978-84-697-2139-1
- 76 Título del trabajo:** JUEGOS INTERCULTURALES ENTRE INMIGRANTES DISCAPACITADOS
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACION FISICA E INTERCULTURALIDAD () (.2002.CARTAGENA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: CARTAGENA,
Fecha de celebración: 2002
MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA. "JUEGOS INTERCULTURALES ENTRE

INMIGRANTES DISCAPACITADOS". En: III CONGRESO INTERNACIONAL DE EDUCACION FISICA E INTERCULTURALIDAD. pp. 0 - 0.

- 77 Título del trabajo:** LA ACTIVIDAD FISICA COMO TERAPIA OCUPACIONAL EN LAS PERSONAS MAYORES CON SINDROME DE DOWN
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTIVA PARA PERSONAS MAYORES (1.2002.MÁLAGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 2002
MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; JOSÉ MARÍA RUIZ ROSETY.
- 78 Título del trabajo:** LA EXPRESION Y LA REPRESENTACION HISTORICA
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL EDUCACION FISICA (20.2002.GUADALAJARA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: GUADALAJARA,
Fecha de celebración: 2002
MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; ANTONIO RIBELLES GARCÍA.
- 79 Título del trabajo:** LA TRANSMISION ORAL DE LAS EXPRESIONES LUDICAS DE NUESTROS ABUELOS
Nombre del congreso: CONGRESO INTERNACIONAL DE ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTIVA PARA PERSONAS MAYORES (1.2002.MÁLAGA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Fecha de celebración: 2002
MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JOSÉ MARÍA RUIZ ROSETY.
- 80 Título del trabajo:** VALORES OBTENIDOS POR ARBITROS DE FUTBOL DE TERCER DIVISION EN EL TEST DE LEGER-BOUCHER
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCACION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 2002
FERNANDO VALERA GIL; REMIGIA SÁNCHEZ DÍEZ; JOSÉ MARÍA RUIZ ROSETY; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; SAGRARIO ROLDAN MICHININA; MARIA ANTONIA RODRIGUEZ PAREJA; GERMAN FCO. RODERO LUNA; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JAVIER MOSQUERA ROMERO; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; JUAN GÓMEZ DEL; MARÍA TERESA FERNANDEZ-LLEBREZ ALONSO; ANTONIO DÍAZ ORDOÑEZ; JUAN ANTONIO COPANO ABAD; MARÍA DEL CARMEN CARRASCO MOLINILLO; SILVERIO CABRERA SÁNCHEZ; ANTONIO BENJUMEA ACOSTA; MANUEL ALDANA SILVERIO. "VALORES OBTENIDOS POR ARBITROS DE FUTBOL DE TERCER DIVISION EN EL TEST DE LEGER-BOUCHER". En: III Congreso Iberoamericano de Psicología. pp. 0 - 0. ISBN 978-84-697-2139-1
- 81 Título del trabajo:** ESTUDIO CINENATROPOMETRICO DE LA MUJER JOVEN UNIVERSITARIA
Nombre del congreso: CONGRESS OF THE EUROPEAN FEDERATION OF SPORTS MEDICINE (2.2001.OVIEDO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: OVIEDO,
Fecha de celebración: 2001
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. "ESTUDIO CINENATROPOMETRICO DE LA MUJER JOVEN



UNIVERSITARIA". En: II CONGRESS OF THE EUROPEAN FEDERATION OF SPORTS MEDICINE. pp. 001 - 002.

- 82** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL ENTRENAMIENTO POR AUTO-OBSERVACIÓN EN EL RENDIMIENTO DEPORTIVO DE JÓVENES CICLISTAS EN LA PRUEBA DE PERSECUCIÓN OLÍMPICA
Nombre del congreso: CONGRESS OF THE EUROPEAN FEDERATION OF SPORTS MEDICINE (2.2001.OVIEDO)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: OVIEDO,
Fecha de celebración: 2001
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA; FRANCISCO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ. "INFLUENCIA DEL ENTRENAMIENTO POR AUTO-OBSERVACIÓN EN EL RENDIMIENTO DEPORTIVO DE JÓVENES CICLISTAS EN LA PRUEBA DE PERSECUCIÓN OLÍMPICA". En: II CONGRESS OF THE EUROPEAN FEDERATION OF SPORTS MEDICINE. pp. 0 - 0.
- 83** **Título del trabajo:** UNA DECADA DE ANATOMIA EN CADIZ (1915-1960)
Nombre del congreso: CICLO IN MEMORIAM DR OROZCO (.2001.CADIZ)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Ciudad de celebración: CADIZ,
Fecha de celebración: 2001
MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; FRANCISCO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; JESÚS MARÍA ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL ROSETY PLAZA. "UNA DECADA DE ANATOMIA EN CADIZ (1915-1960)". En: CICLO IN MEMORIAM DR OROZCO. pp. 001 - 002.
- 84** **Título del trabajo:** VALORACION DE LA INFLUENCIA DE LOS RITMOS CIRCADIANOS EN EL RENDIMIENTO FISICO DE FUTBOLISTA
Nombre del congreso: JORNADAS ANDALUZAS DE SALUD E INVESTIGACION EN EL FUTBOL (7.2001.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Fecha de celebración: 2001
FRANCISCO JAVIER ORDOÑEZ MUÑOZ; MANUEL ROSETY RODRÍGUEZ; MANUEL GÓMEZ DEL VALLE; ANTONIO RIBELLES GARCÍA; MANUEL ROSETY PLAZA. "VALORACION DE LA INFLUENCIA DE LOS RITMOS CIRCADIANOS EN EL RENDIMIENTO FISICO DE FUTBOLISTA". En: VII JORNADAS ANDALUZAS DE SALUD E INVESTIGACION EN EL FUTBOL. pp. 001 - 002.

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

Título del comité: Participación en: FEDERACION ESPAÑOLA DE MEDICINA DEL DEPORTE ()
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 01/01/2015

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Funciones desempeñadas:** EVALUADOR DE PROYECTOS
Entidad de realización: Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva
Tipo de entidad: .
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2017
- 2 Funciones desempeñadas:** EVALUADOR DE PROYECTOS Y BECAS
Entidad de realización: FUNDACIÓN MADRI+D
Tipo de entidad: FUNDACION MADRI+D
Ciudad entidad realización: Madrid, España
Fecha de inicio: 06/12/2015
- 3 Funciones desempeñadas:** EVALUADOR DE PROYECTOS Y BECAS
Entidad de realización: AVAP (AGENCIA VALENCIANA D' AVALUACIO I PROSPECTIVA)
Ciudad entidad realización: VALENCIA,
Fecha de inicio: 10/09/2015

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** UNIVERSITA LA SAPIENZA **Tipo de entidad:** Universidad DI ROMA
Facultad, instituto, centro: SCUOLA DI MEDICINA DELLO SPORT
Ciudad entidad realización: ROMA, Italia
Fecha de inicio-fin: 01/04/2013 - 30/06/2013 **Duración:** 3 meses
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: TRATAMIENTO ESTADÍSTICO, ANALISIS DE LOS RESULTADOS Y PUBLICACIÓN PROYECTO INVESTIGACIÓN SOBRE INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO CON MANIVELAS EN PERSONAS CON LESIÓN MEDULAR CRÓNICA
- 2 Entidad de realización:** UNIVERSITA LA SAPIENZA **Tipo de entidad:** Universidad DI ROMA
Facultad, instituto, centro: SCUOLA DI MEDICINA DELLO SPORT
Ciudad entidad realización: ROMA, Italia
Fecha de inicio-fin: 01/04/2012 - 31/07/2012 **Duración:** 4 meses
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA PROYECTO INVESTIGACIÓN SOBRE INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO CON MANIVELAS EN PERSONAS CON LESIÓN MEDULAR CRÓNICA
- 3 Entidad de realización:** PROGRAMA AVERROES FINANCIADO POR LA UNION EUROPEA
Ciudad entidad realización: RABAT; MARRUECOS,
Fecha de inicio: 08/02/2010 **Duración:** 28 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Estancia en PROGRAMA AVERROES FINANCIADO POR LA UNION EUROPEA - Posdoctoral



- 4** **Entidad de realización:** AULA UNIVERISTARIA IBEROAMERICANA (PROGRAMA MOVILIDAD PDI)
Ciudad entidad realización: BUENOS AIRES; ARGENTINA,
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 31 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Estancia en AULA UNIVERISTARIA IBEROAMERICANA (PROGRAMA MOVILIDAD PDI) - Otros
- 5** **Entidad de realización:** PROGRAMA JOSE CASTILLEJO. UNIVERSIDAD DE LA SAPIENZA ROMA
Ciudad entidad realización: ROMA; ITALIA,
Fecha de inicio: 22/02/2009 **Duración:** 6 días
Objetivos de la estancia: Invitado/a
Tareas contrastables: Estancia en UNIVERSIDAD DE LA SAPIENZA ROMA - Otros
- 6** **Entidad de realización:** UNIVERSITY OF LOUSIANA
Ciudad entidad realización: NEW ORLEANS; ESTADOS UNIDOS DE AMERICA,
Fecha de inicio: 01/05/2004 **Duración:** 183 días
Tareas contrastables: Estancia en UNIVERSITY OF LOUSIANA - Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
- 7** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD LA SAPIENZA DE ROMA
Ciudad entidad realización: ROMA; ITALIA,
Fecha de inicio: 01/07/2003 **Duración:** 183 días - 1 hora
Tareas contrastables: Estancia en UNIVERSIDAD LA SAPIENZA DE ROMA - Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
- 8** **Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE VALENCIA
Ciudad entidad realización: VALENCIA; ESPAÑA,
Fecha de inicio: 01/07/2002 **Duración:** 183 días - 1 hora
Tareas contrastables: Estancia en UNIVERSIDAD DE VALENCIA - Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

Premios, menciones y distinciones

- 1** **Descripción:** PREMIO REAL ACADEMIA MEDICINA Y CIRUGIA VALLADOLID
Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA MEDICINA CIRUGIA VALLADOLID
Fecha de concesión: 2008
- 2** **Descripción:** PREMIO REAL ACADEMIA MEDICINA CIRUGIA GRANADA
Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA MEDICINA CIRUGIA GRANADA
Fecha de concesión: 2007
- 3** **Descripción:** PREMIO DE LA REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGIA DE TENERIFE
Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA MEDICINA Y CIRUGIA TENERIFE
Ciudad entidad concesionaria: TENERIFE
Fecha de concesión: 2006
- 4** **Descripción:** PREMIO ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE MÉDICOS DE LA REGIÓN DE MURCIA OTORGADO AL TRABAJO TITULADO LA ACTIVIDAD FÍSICA REGULAR COMO ESTRATEGIA FUNDAMENTAL
Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGÍA DE MURCIA
Fecha de concesión: 2006
Reconocimientos ligados: T_RESUMEN: DOTACIÓN ECONÓMICA: 1200 EUROS



- 5 Descripción:** PREMIO EXCMO. AYUNTAMIENTO DE JEREZ DE LA FRONTERA OTORGADO AL TRABAJO TITULADO INFLUENCIA DE LOS RITMOS CIRCADIANOS EN EL RENDIMIENTO DEPORTIVO
Entidad concesionaria: REAL ACADEMIA DE MEDICINA Y CIRUGÍA DE CÁDIZ
Fecha de concesión: 2001
Reconocimientos ligados: T_RESUMEN: DOTACIÓN ECONÓMICA: 1800 EUROS